

# 華僑日報

中華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第一一〇號  
香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物  
第八七六五號  
電話：二二二二  
地址：香港中環皇后大道中  
本報地址：香港中環皇后大道中  
電話：二二二二  
地址：香港中環皇后大道中

## 尼克遜面告嚴副總統

## 美國繼續承擔

### 保證支持國府在聯合國地位

【中央社華盛頓廿六日電】美國總統尼克遜於廿五日下午在華盛頓與副總統斯皮克托爾面談，會談時間約為一小時。據悉，尼克遜總統在會談中，向副總統報告了他在訪問中國期間的經過，並強調美國將繼續支持中華民國在聯合國的地位。尼克遜總統表示，美國將繼續與中國人民保持友好關係，並支持中華民國在聯合國的地位。副總統斯皮克托爾對總統的報告表示讚賞，並強調美國將繼續支持中華民國在聯合國的地位。

## 南越軍六千入東

## 進攻東部士倫鎮

【美聯社河內廿六日電】南越軍六千餘人，於廿五日進入東部士倫鎮，並向該鎮發動進攻。南越軍在進攻中，使用了大量的炮火，並動用了直升機。北越軍在士倫鎮附近，與南越軍發生了激烈的戰鬥。南越軍在進攻中，佔領了士倫鎮的大部分地區。北越軍在士倫鎮附近，與南越軍發生了激烈的戰鬥。南越軍在進攻中，佔領了士倫鎮的大部分地區。北越軍在士倫鎮附近，與南越軍發生了激烈的戰鬥。

## 炸爆空上泰機美

## 破壞黨共係定斷

【美聯社曼谷廿六日電】美國空軍於廿五日，在泰國上空炸毀了一架北越飛機。美國空軍發言人表示，這架北越飛機是在泰國上空被發現的，並被美國空軍擊落。美國空軍發言人表示，這架北越飛機是在泰國上空被發現的，並被美國空軍擊落。美國空軍發言人表示，這架北越飛機是在泰國上空被發現的，並被美國空軍擊落。

### 領先汽車

現在中環於仁行地下

## 公開展覽

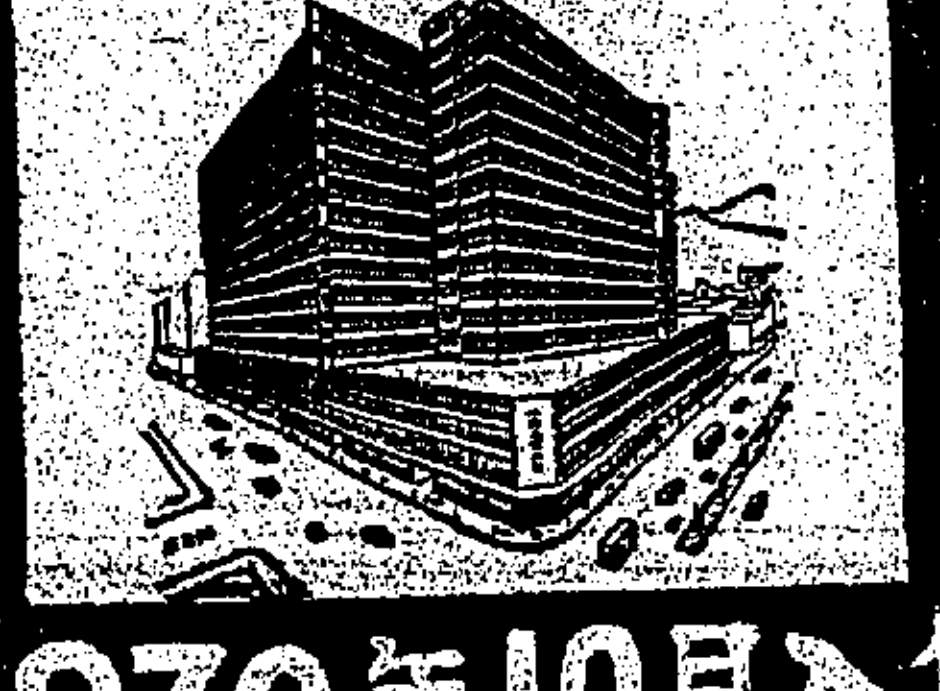
(展期：本月廿七日至三十日)



公安汽車有限公司

## 旺景工業大樓

新蒲崗 彩虹道 大有街 地段 4448



1970年10月入伙

尚餘：地下B座 5045呎售400000

## 愉景樓

跑馬地 卑利臣山道 禮頓道 堅尼道



三房兩廳  
樓房間隔  
顏色潔具  
冷熱水喉  
柚木地板  
乳膠漆油  
高速電梯  
設備華貴

1971年6月入伙  
首期一萬 月供950

## 康景樓

新蒲崗 康強街 蔚林街 地段 5246



一廳三房  
房房皆窗  
小型洋樓  
地下商場  
六層車房  
泊車便利  
電梯三萬餘呎

1971年入伙  
每呎祇售80

## 勝景工業大樓

崇德道 祥利街 吉勝街 地段 60



1971年入伙

五廠地王  
售過半

泰盛置業有限公司 彌敦道 546號四樓 TEL: K882637 K849240

## 最受歡迎 人人愛食 太平香蔥雞餅

用鮮雞蓉，香蔥製成之太平香蔥雞餅，味道甘香，入口鬆化，已成為本港最受歡迎之餐外小食。太平香蔥雞餅，最新鮮，最好味，送茶送酒，別有風味。精美盒庄，祇售二元，送禮自奉，大方實惠。



太平餅乾糖菓有限公司 榮譽出品

## 現成廠房

九龍長沙灣通洲街大里連二、三樓  
廠房兩層每層五千餘呎業主搬遷交吉出售有意者請電：2746 2392 洽

## 香港小旺舖出租

灣仔道(及商業二樓) 灣仔莊士敦道  
何東置業有限公司代理 電話：HH三五一五六

## 鴻安大廈

英皇道天后道交界 建至十樓  
106年期  
面積極多利亞公園  
地九果色一覽無遺  
交通便利，用料上乘  
售價：  
萬年企業有限公司  
香港中環大廈十七樓  
電話：二二五〇七六  
利安置業有限公司  
香港中環大廈九〇五室  
電話：二二五九二二

## 鴻發大樓

官塘通明街  
樓上住宅已全副售罄  
祇餘毗連戲院旺舖三間  
(均有間樓)  
舖位每尺售110元起，閣樓每尺僅售62元  
仍照舊訂價九五折優待  
即將入伙  
洽商：  
新鴻基有限公司 德輔道中香港華人銀行16樓  
電話：W228205 K249182  
地盤：K428095

## 亞洲基金

最新市價  
港幣1024  
電話：H-246051 3

## 愛太閣閣

同餘三單位  
同餘五單位  
H 224578  
H 232803  
H 225608

## 大學閣

150年期  
12層高  
近大學  
私家路  
環境優美  
交通方便  
三房兩廳兩廁  
三房兩廳兩廁  
三房兩廳兩廁

## 碧蘭閣

大坑道大坑道地段7963  
27層高，可四電梯  
四房兩廳兩廁(1450呎)  
材料一級：  
美國 KOHLER 有裙浴缸  
玻璃不銹鋼盆  
不銹鋼門  
柚木地板  
白三快連電燈  
石地氈中央供熱系統

洽商：華港置業有限公司 電話：H 224578 H 232803



# 佐藤與尼克遜會談後表示

## 對華政策不變

### 日美緊密注視大陸情勢發展 明年在美會議商紡織品問題

【華盛頓二十七日電】日本首相佐藤與美國總統尼克遜在華盛頓會談後，佐藤表示，日本對華政策不變，日美兩國將緊密注視大陸情勢發展。佐藤並表示，日美兩國將於明年在美國舉行會議，商討紡織品問題。

# 任內殊難改善

## 日與中共關係

### 佐藤今日返國局勢改組內閣

【東京二十七日電】日本首相佐藤今日返回東京，並將於今日下午召開內閣會議，討論局勢及改組內閣。佐藤在返回東京途中，曾與美國總統尼克遜會談，並與美國國務卿羅素會談。佐藤表示，日本對華政策不變，日美兩國將緊密注視大陸情勢發展。

# 大馬政府須發行

## 現行憲法中文譯本

### 英文安能照例中文

【吉隆坡二十七日電】大馬政府須發行現行憲法中文譯本，以便公眾閱讀。政府發言人表示，政府已決定發行現行憲法中文譯本，以便公眾閱讀。政府發言人並表示，政府已決定發行現行憲法中文譯本，以便公眾閱讀。

# 美洲產生第一個馬克斯主義元首

智利總統薩利納斯於二十四日宣佈，智利將成為美洲第一個馬克斯主義國家。薩利納斯在宣佈時表示，智利人民將通過革命手段，建立一個社會主義國家。薩利納斯並表示，智利將與古巴、委內瑞拉等國建立友好關係。薩利納斯並表示，智利將與古巴、委內瑞拉等國建立友好關係。

# 甘地夫人懷疑

## 中共真有誠意

### 改善外交政策

【倫敦二十七日電】甘地夫人對中共改善外交政策的誠意表示懷疑。甘地夫人表示，中共在改善外交政策方面，並未表現出真正的誠意。甘地夫人並表示，中共在改善外交政策方面，並未表現出真正的誠意。

# 菲律賓總統

## 令地軍南台觀參

### 長首政軍府國會拜

【馬尼拉二十七日電】菲律賓總統令地軍南台觀參，長首政軍府國會拜。總統令地軍南台觀參，長首政軍府國會拜。總統令地軍南台觀參，長首政軍府國會拜。

# 菲律賓商大會成就

## 菲華商會組團赴台北祝壽

### 菲華商會組團赴台北祝壽

【馬尼拉二十七日電】菲律賓商大會成就，菲華商會組團赴台北祝壽。菲華商會組團赴台北祝壽。菲華商會組團赴台北祝壽。

# 留髮亦可修

## 吸毒無礙打坐

### 吸毒無礙打坐

【吉隆坡二十七日電】留髮亦可修，吸毒無礙打坐。留髮亦可修，吸毒無礙打坐。留髮亦可修，吸毒無礙打坐。

# 菲律賓應付經濟危機

## 政府首先減少開支

### 整頓財政促進生產

【馬尼拉二十七日電】菲律賓政府應付經濟危機，政府首先減少開支，整頓財政，促進生產。政府首先減少開支，整頓財政，促進生產。政府首先減少開支，整頓財政，促進生產。

# 高信委員長讚揚

## 菲華商大會成就

### 菲華商大會成就

【馬尼拉二十七日電】高信委員長讚揚菲華商大會成就。高信委員長讚揚菲華商大會成就。高信委員長讚揚菲華商大會成就。

# 訪問泰國

## 實業界組團

### 實業界組團

【曼谷二十七日電】訪問泰國，實業界組團。訪問泰國，實業界組團。訪問泰國，實業界組團。

# 澎湖大橋通車

## 長五千餘公尺

### 建築費一百五十萬美元

【台北二十七日電】澎湖大橋通車，長五千餘公尺，建築費一百五十萬美元。澎湖大橋通車，長五千餘公尺，建築費一百五十萬美元。澎湖大橋通車，長五千餘公尺，建築費一百五十萬美元。

# 今日新聞精華

### 今日新聞精華

今日新聞精華。今日新聞精華。今日新聞精華。

# 澳洲不斷發現油礦

## 男男女女熱烈投資

### 短期內澳洲將實現石油自給計劃

【悉尼二十七日電】澳洲不斷發現油礦，男男女女熱烈投資，短期內澳洲將實現石油自給計劃。短期內澳洲將實現石油自給計劃。短期內澳洲將實現石油自給計劃。

# 沙漢邊發現油礦

## 澳洲投資開發石油

### 澳洲投資開發石油

【悉尼二十七日電】沙漢邊發現油礦，澳洲投資開發石油。沙漢邊發現油礦，澳洲投資開發石油。沙漢邊發現油礦，澳洲投資開發石油。

# 澳洲不斷發現油礦

### 澳洲不斷發現油礦

澳洲不斷發現油礦。澳洲不斷發現油礦。澳洲不斷發現油礦。



# 阿聯計劃向聯大發動外交攻勢

## 廣泛指責以色列破壞聯合國憲章 埃及反對停火展期六十天建議

【本報訊】阿拉伯聯合共和國政府，於今日（廿六日）在開羅舉行外長會議，討論對以色列之外交攻勢。阿聯外長會議，由阿聯秘書長主持，參加者有阿聯各成員國外長，及阿聯秘書長之代表。會議中，阿聯外長會議，對以色列之行為，表示強烈不滿，並指責以色列破壞聯合國憲章。阿聯外長會議，並建議聯合國安理會，對以色列採取行動。阿聯外長會議，並建議聯合國安理會，對以色列採取行動。阿聯外長會議，並建議聯合國安理會，對以色列採取行動。

# 美明年初運以六架幻影式飛機

## 埃及政評論週週透視

【本報訊】埃及政府，於今日（廿六日）宣佈，將向美國訂購六架幻影式飛機。埃及政府，並表示，這六架飛機，將於明年年初運抵埃及。埃及政府，並表示，這六架飛機，將於明年年初運抵埃及。埃及政府，並表示，這六架飛機，將於明年年初運抵埃及。

# 美蘇太空專家共研太空連合

【本報訊】美國與蘇聯之太空專家，將於今日（廿六日）在莫斯科舉行會議，討論太空連合之可能性。美國與蘇聯之太空專家，將於今日（廿六日）在莫斯科舉行會議，討論太空連合之可能性。美國與蘇聯之太空專家，將於今日（廿六日）在莫斯科舉行會議，討論太空連合之可能性。

# 英建議過渡條件

## 法要求共同市場拒絕

【本報訊】英國政府，於今日（廿六日）向法國政府提出建議，要求法國政府接受過渡條件。英國政府，並表示，這是一項建議，旨在促進英國與法國之間之經濟合作。英國政府，並表示，這是一項建議，旨在促進英國與法國之間之經濟合作。英國政府，並表示，這是一項建議，旨在促進英國與法國之間之經濟合作。

# 印尼色狼教師連污辱九女生

【本報訊】印尼一名教師，因連污辱九名女生，已被當地警方逮捕。印尼一名教師，因連污辱九名女生，已被當地警方逮捕。印尼一名教師，因連污辱九名女生，已被當地警方逮捕。



狄美蓮獲釋後演說，由伯納德接機，在機場上表演演說。

# 英週三發表白皮書

## 將增洲歐及亞南務防

【本報訊】英國政府，於今日（廿六日）發表白皮書，宣佈將增加對歐洲及亞洲之防務。英國政府，並表示，這是一項決定，旨在加強英國之防務。英國政府，並表示，這是一項決定，旨在加強英國之防務。英國政府，並表示，這是一項決定，旨在加強英國之防務。

# 澳洲駐華大使鄧安佑

## 研究中國文學廿餘年 精心編譯曹子建詩選

【本報訊】澳洲駐華大使鄧安佑，是一位研究中國文學廿餘年之學者。鄧安佑，並表示，他精心編譯了曹子建之詩選。鄧安佑，並表示，他精心編譯了曹子建之詩選。鄧安佑，並表示，他精心編譯了曹子建之詩選。

# 魁北克分離份子恐嚇下

## 市長德拉克拉維亞獲選連任

【本報訊】魁北克市長德拉克拉維亞，在昨日（廿五日）之選舉中，獲選連任。市長德拉克拉維亞，並表示，他將繼續為市民服務。市長德拉克拉維亞，並表示，他將繼續為市民服務。市長德拉克拉維亞，並表示，他將繼續為市民服務。

# 美外交官獲准會見

【本報訊】美國外交官，將於今日（廿六日）獲准會見。美國外交官，並表示，這是一項決定，旨在促進美國與中國之間之外交關係。美國外交官，並表示，這是一項決定，旨在促進美國與中國之間之外交關係。美國外交官，並表示，這是一項決定，旨在促進美國與中國之間之外交關係。

# 由十一月份起乘英航赴倫敦

## 華籍空姐全程伺候

【本報訊】英國航空公司（BOAC），將於十一月起，增加由香港飛往倫敦之航班。英國航空公司，並表示，這是一項決定，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項決定，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項決定，旨在促進英國與中國之間之航空交通。

# 林屏結化

【本報訊】林屏結化，是一位著名的藝術家。林屏結化，並表示，他將繼續為藝術事業努力。林屏結化，並表示，他將繼續為藝術事業努力。林屏結化，並表示，他將繼續為藝術事業努力。

# 英航是傑出人士的航空公司

【本報訊】英國航空公司（BOAC），被譽為傑出人士的航空公司。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。

# 英航是傑出人士的航空公司

【本報訊】英國航空公司（BOAC），被譽為傑出人士的航空公司。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。

# 英航是傑出人士的航空公司

【本報訊】英國航空公司（BOAC），被譽為傑出人士的航空公司。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。

【本報訊】英國航空公司（BOAC），被譽為傑出人士的航空公司。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。英國航空公司，並表示，這是一項榮譽，旨在促進英國與中國之間之航空交通。

### 由十一月份起乘英航赴倫敦

### 華籍空姐全程伺候

### 英航是傑出人士的航空公司

這真是一項好消息英航的華籍空中小姐不久在香港—倫敦線上慰勤為閣下服務。

## BOAC

英國海外航空公司服務最週到

英國海外航空公司、印度航空公司、澳洲航空公司聯航

### 林屏結化

十一一流大無全乳（主治）  
足切注核火名身核（主治）  
隆核陰小成痛核（主治）  
德症疽核核核症（主治）

此藥能治一切核症，不論新舊，一服即效。此藥能治一切核症，不論新舊，一服即效。此藥能治一切核症，不論新舊，一服即效。

### 蔡德芳

喉科、耳鼻喉科、牙科、眼科、婦科、兒科、皮膚科、泌尿科、外科、內科、精神科、放射科、檢驗科、藥劑科、護理科、醫務科、行政科、財務科、法律科、會計科、翻譯科、導遊科、司機科、保安科、清潔科、維修科、美容科、健身科、娛樂科、教育科、科研科、管理科、服務科、其他科。

### 以色列再遭襲

埃及設立飛彈



# 旺角區三宗鉅竊案

## 公司損失四萬

### 另一公司被盜去名貴貨品萬四

### 五金廠原料被搬走損失近萬元

【本報訊】旺角區昨日發生三宗鉅竊案，兩宗涉及公司損失，一宗涉及五金廠原料被搬走，損失近萬元。

（一）九龍區昨日發生三宗鉅竊案，兩宗涉及公司損失，一宗涉及五金廠原料被搬走，損失近萬元。

（二）九龍區昨日發生三宗鉅竊案，兩宗涉及公司損失，一宗涉及五金廠原料被搬走，損失近萬元。

（三）九龍區昨日發生三宗鉅竊案，兩宗涉及公司損失，一宗涉及五金廠原料被搬走，損失近萬元。

# 銅鑼灣戲院附近大打鬥

## 兩重傷一昏倒

### 現場十餘青年因賭博決裂

【本報訊】昨日下午三時許，銅鑼灣戲院附近發生一場激烈鬥毆，兩名青年受傷，其中一人昏倒。據悉，現場十餘青年因賭博決裂，引發爭執，最終演變成暴力衝突。

# 土瓜灣青年被斬斃

## 一男子赴警署投案

### 已被落案控謀殺罪今日將提訊

【本報訊】土瓜灣昨日發生一宗命案，一名青年被斬斃。警方接報後迅速趕到現場，並在附近發現一名男子，該男子已被落案控謀殺罪，將於今日提訊。

### 旺角一家舞廳中

### 兩幫青年準備作大打鬥

### 六人被檢獲兩獲釋四罰款

【本報訊】旺角一家舞廳中，兩幫青年因爭執準備作大打鬥，警方及時趕到現場，將六人檢獲，其中兩人獲釋，四人被罰款。

### 舞會起紛爭

### 兩人被刺傷

【本報訊】昨晚九時許，在旺角一間舞廳內，兩名男子因爭執發生口角，其中一人被對方用利器刺傷，傷勢嚴重，已被送往醫院救治。

### 毒犯羈留所內藏毒

### 加刑三月共判入獄一年

【本報訊】一名涉嫌販毒的男子，在羈留所內被發現藏有毒品，法院裁定其罪名成立，並加刑三月，共判入獄一年。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 龍九眼鏡

配驗創始港香在  
鏡眼形隱  
羣超術技 富豐驗經

遷任眼太眼驗新名歐常  
擇君鏡陽鏡光式廠美備  
收勝不美 琅琳目滿

### 恒信園

三期明年七月完工  
已建至六樓  
可分期付款

### 中環旺舖

香港伊利近街  
27-29 (近堅道口)

偉利樓  
舖面特闊  
六層唐樓  
分期付款  
即買即用

現貨住宅  
房有窗

洽談處：  
偉傑企業有限公司  
九龍彌敦道221-B號  
電話：K-668211, K-66394C  
或本地盤洽

### 冒警官又充記者

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌冒用警員身份的男子，在街頭被發現，並被帶往警署查訊。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 男子被帶署查訊

【本報訊】一名涉嫌非法入境的男子，在入境口岸被發現，並被帶往警署查訊。

### 文華樓

唐樓好住且暢銷  
可借現貨不易求  
請速建築完成，即可入伙之

六層唐樓  
依山面海  
風景宜人  
每層四伙  
居住舒適

向南標準唐樓  
只餘數伙  
(999年期)

洽談處：協成行

### 聯邦工業大廈

官塘偉業街116號  
每層4312呎，分層出售  
九年付款，每層一伙  
獨一無二，即將入伙  
欲購從速，向餘數層九五折優待

洽購電話：K883191 阮先生  
洽購電話：K854195

### 安勉勞計時機

自動準確  
效高、易用

總代理：  
誠通有限公司  
H.K. CO., LTD.  
香港新界大埔1402室 電話：H-454241, H-443108

### 九龍金冠大酒樓夜總會

為配合珍寶機開航時代  
特斥巨資開珍寶貴賓廳

本酒樓夜總會首創貴賓廳，專為各界人士宴客高尙場所。原日貴賓廳不敷應用，現特斥巨資，多向國外購置珍寶機，及此特斥巨資增加貴賓廳多間，並為適應珍寶機開航時代，特開珍寶貴賓廳，可容數百人，地方寬敞，裝飾豪華，設備一流，堪與珍寶機媲美，如蒙賜顧，極表歡迎。

定座電話：K 六六五九七一（直線）  
六六六二九一（八）

### 雅翠園

九九年期  
半山區 旭和道

氣派高雅、寬敞實用  
廚房名貴鋁窗、暗線電燈  
入牆衣櫃、美國士丹達浴浴缸  
煤氣喉、電話、電視線路俱備  
全用風力牆、絕無柱位

開始預售，特價九五折優待  
售價由\$157,000至\$176,000  
每層兩單位  
套房、足供主客泊車

新鴻基有限公司  
電話：H228205, H249182-7

### 聘請司機

本公司聘請駕駛私家車司機，多名供餐，一餐如有意者，請於每日上午十一時至下午六時，持同車牌到香港荷李活道一〇一號與余先生接洽。

### 聘請司機

本公司聘請駕駛私家車司機，多名供餐，一餐如有意者，請於每日上午十一時至下午六時，持同車牌到香港荷李活道一〇一號與余先生接洽。

### 聘請司機

本公司聘請駕駛私家車司機，多名供餐，一餐如有意者，請於每日上午十一時至下午六時，持同車牌到香港荷李活道一〇一號與余先生接洽。

### 聘請司機

本公司聘請駕駛私家車司機，多名供餐，一餐如有意者，請於每日上午十一時至下午六時，持同車牌到香港荷李活道一〇一號與余先生接洽。



本港新聞

# 被火燒傷青年英勇 臨危救幼妹

## 從六樓緊抱幼妹跳下逃生

【本報訊】昨日下午四時十五分，在德輔道中一間舊樓發生火警，一名青年在火中奮勇救出幼妹，並從六樓跳下逃生。

據悉，該名青年姓李，年約二十歲，住德輔道中某舊樓六樓。昨日下午四時十五分，該樓發生火警，火勢迅速蔓延。李姓青年見勢不妙，立即抱起幼妹，從六樓跳下逃生。幸無傷亡。



受傷青年臨危救幼妹，在火中奮勇救出幼妹，並從六樓跳下逃生。

### 展開工作 各界意見

【本報訊】公署上週中，曾召集各團體代表，就「各界意見」一題，進行廣泛諮詢。

據悉，公署代表在會上，就各項建議，與各界代表交換意見。各界代表對公署之工作，表示支持，並提出多項建議，以改善公署之服務。

### 會員委究研文中用使上事公

【本報訊】公署上週中，曾召集各團體代表，就「各界意見」一題，進行廣泛諮詢。

據悉，公署代表在會上，就各項建議，與各界代表交換意見。各界代表對公署之工作，表示支持，並提出多項建議，以改善公署之服務。

## 23週年紀念 大減價

\*新到歐美名貴絨料\*

\*款式新穎大量傾銷\*

全毛西衣絨  
全毛單衫絨  
全毛女裝絨  
每碼18元起

\*各種另料不計成本\*

福興呢絨(香港)有限公司  
大道中中環行地下  
電話: H238602, H238312



電子廠失竊，該廠位於德輔道中，失竊金額約一萬元。

### 港大下月七日開放

【本報訊】香港大學將於下月七日（星期六）舉行週年大會，並向公眾開放。

據悉，該校將於當日舉行多項活動，包括展覽、講座及音樂會等。歡迎各界人士踴躍參加。

### 加駐平新官上任

【本報訊】加拿大駐香港總領事官，將於下週一正式上任。

據悉，該名總領事官在加拿大外交界擁有豐富經驗，曾擔任多個重要職務。其在任期間，將致力於加強加中兩國之友好關係。

### 一歹徒突襲警員 幸遭警開槍擊倒

【本報訊】昨日下午，一名歹徒在德輔道中突襲一名警員，幸被警員開槍擊倒。

據悉，該名歹徒年約三十歲，身高約五呎，體重約一百五十磅。他在被擊倒後，已被警方帶走調查。

### 歌王歌后 賽初區港

【本報訊】「歌王歌后」歌唱比賽，將於下週一（星期日）在港舉行初賽。

據悉，該項比賽旨在發掘優秀的歌唱人才，並推廣粵語流行音樂。歡迎各界人士踴躍參加。

## 次班加增機客華中 坡加新飛天海

次班加增司公航華中  
坡加新飛港由天海  
機客七二七音波新最華中  
香古色古設陳  
息氣化華中厚深有賦  
禮有彬彬客待以加  
通舒寧安奉侍言溫  
中行飛在身忘下開使  
坡加新往飛下開  
機客華中乘搭請

司公航華中  
CHINA AIRLINES  
The flag carrier of the Republic of China

一八四七六K話電 樓二店酒國道敦龍九 一二三九四二H話電 行治佐聖街廠香港

## 八千元以下

宇宙名表 名聞宇宙

### 宇宙金寶型表

為世界上最薄的自動手錶

各大表行約售 總代理: 宇宙(遠東)有限公司 公主行419室 電話: H-242542



# 觀塘新區工廠臨時租戶 租住權終止

## 申請續租當局在考慮中

【本報訊】觀塘新區工廠臨時租戶，其租住權將於本月底終止。當局現正考慮是否續租，並將視乎該區之發展而定。據悉，該區之發展計劃，包括興建住宅、商業及工業大廈等。當局表示，若該區之發展計劃獲得批准，則該區之臨時租戶，其租住權將終止。若該區之發展計劃未能獲得批准，則該區之臨時租戶，其租住權將繼續維持現狀。

# 啓德擴建機場 簡化入境手續

【本報訊】啓德機場擴建工程，已進入最後階段。當局現正考慮簡化入境手續，以方便旅客。據悉，當局將取消旅客在入境時之行李檢查，並取消旅客在入境時之健康檢查。此外，當局亦將取消旅客在入境時之保安檢查。以上措施，將可大大簡化入境手續，並可節省旅客之時間。

# 大廈業主欲求安居樂業 迅速組織大廈業主聯會

【本報訊】大廈業主欲求安居樂業，迅速組織大廈業主聯會。據悉，大廈業主聯會之組織，旨在維護大廈業主之權益，並可與有關當局進行溝通。大廈業主聯會之組織，可分為多個小組，分別負責大廈之管理、維修及保安等工作。此外，大廈業主聯會亦可代表大廈業主向有關當局提出建議，並可代表大廈業主向有關當局提出訴訟。

# 奧國駐港領事 設酒會祝國慶

【本報訊】奧國駐港領事，於昨日設酒會祝國慶。據悉，奧國駐港領事，於昨日在奧國領事館設酒會，慶祝中華民國九十五年國慶。酒會中，奧國駐港領事向賓客致詞，並祝賀中華民國九十五年國慶。賓客中，有奧國駐港領事館之官員，亦有奧國駐港領事館之僑民。

# 選競昭祖洗 員議局政市

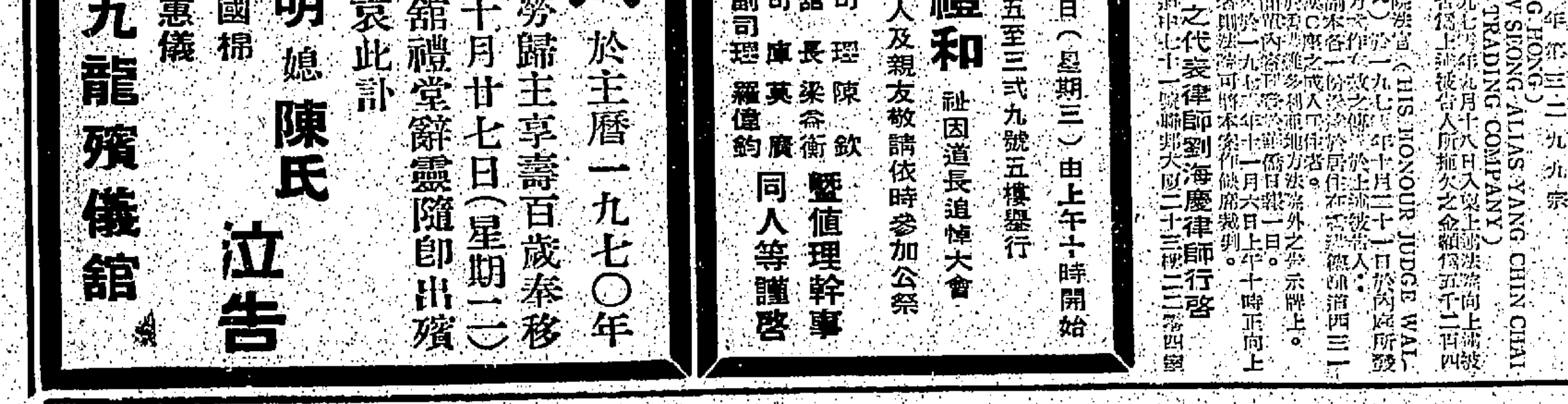
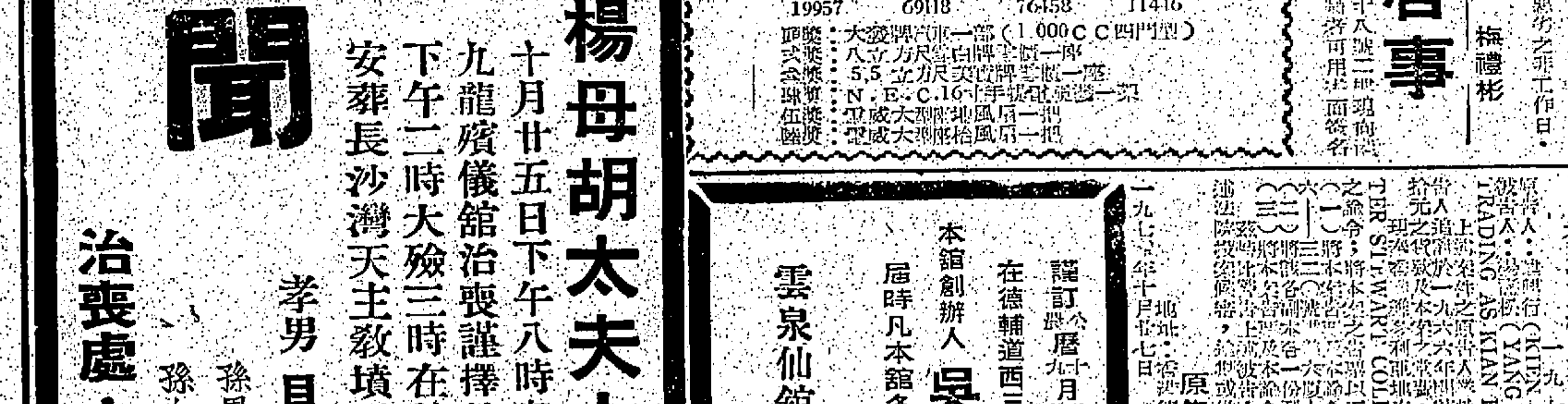
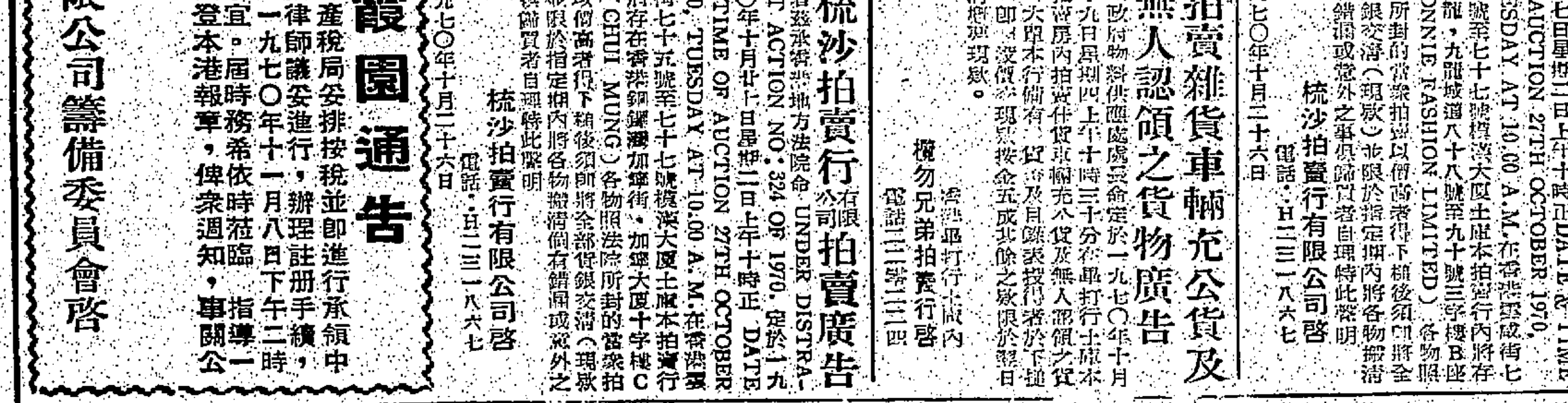
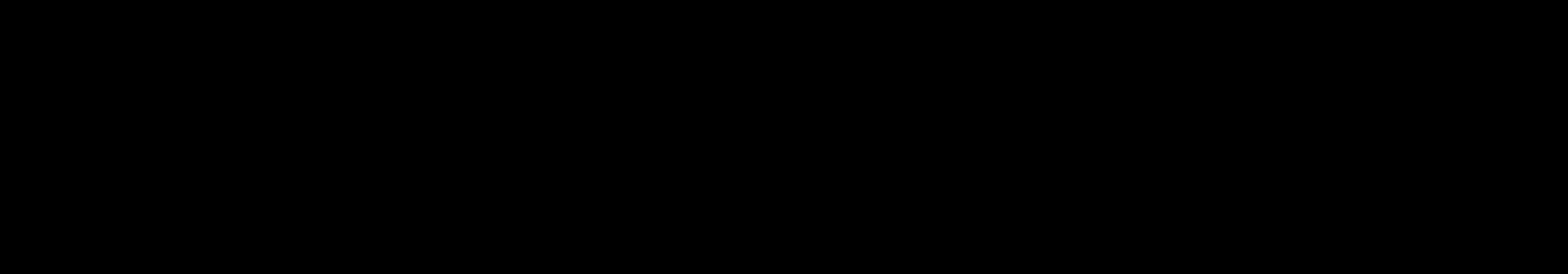
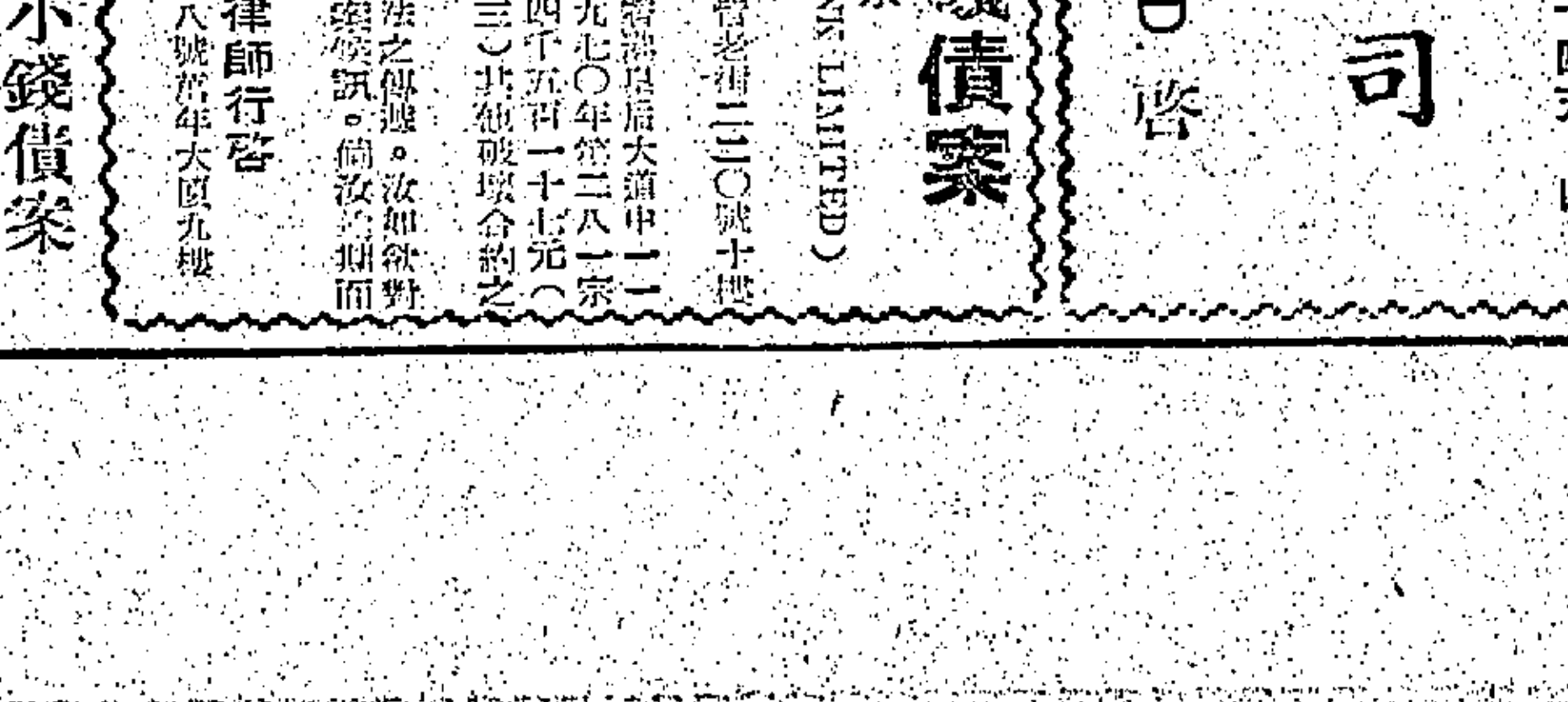
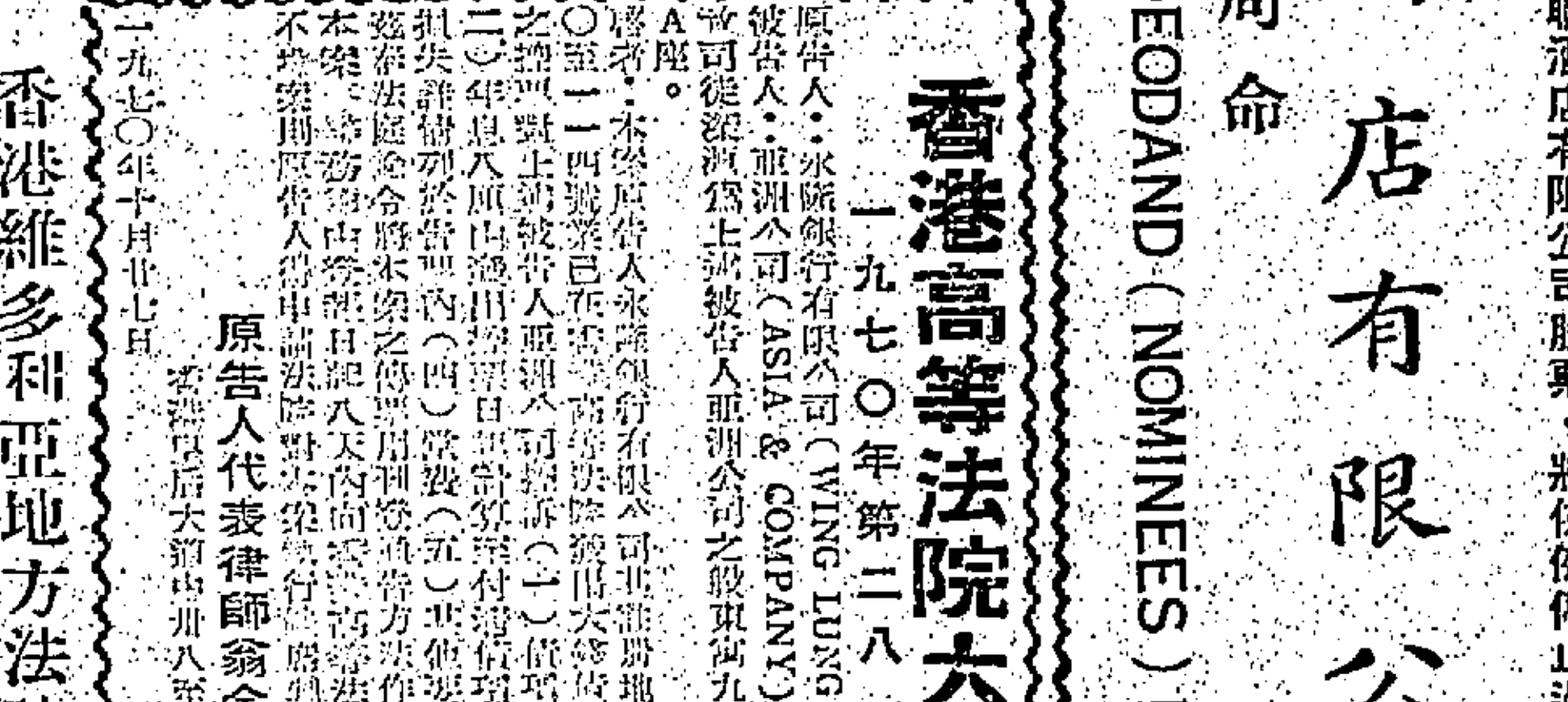
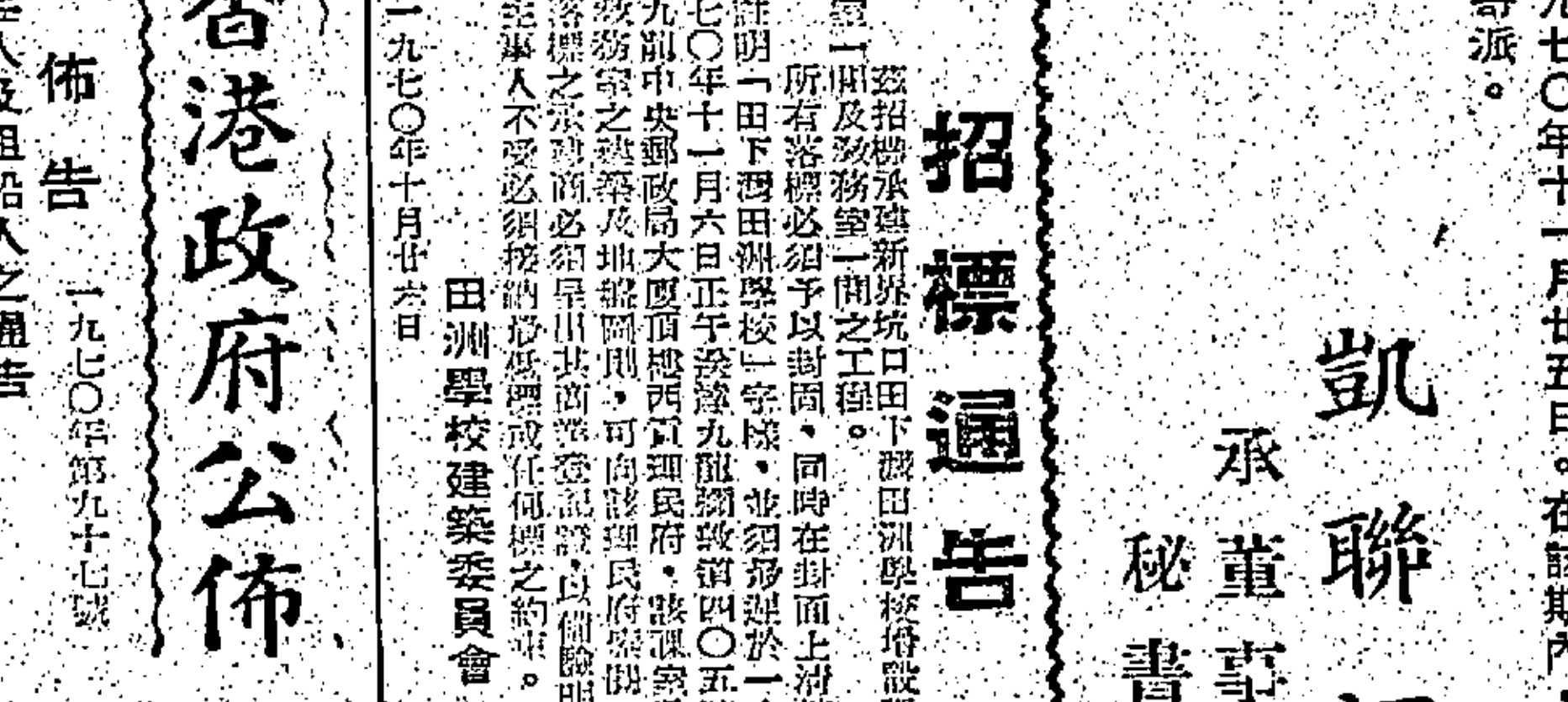
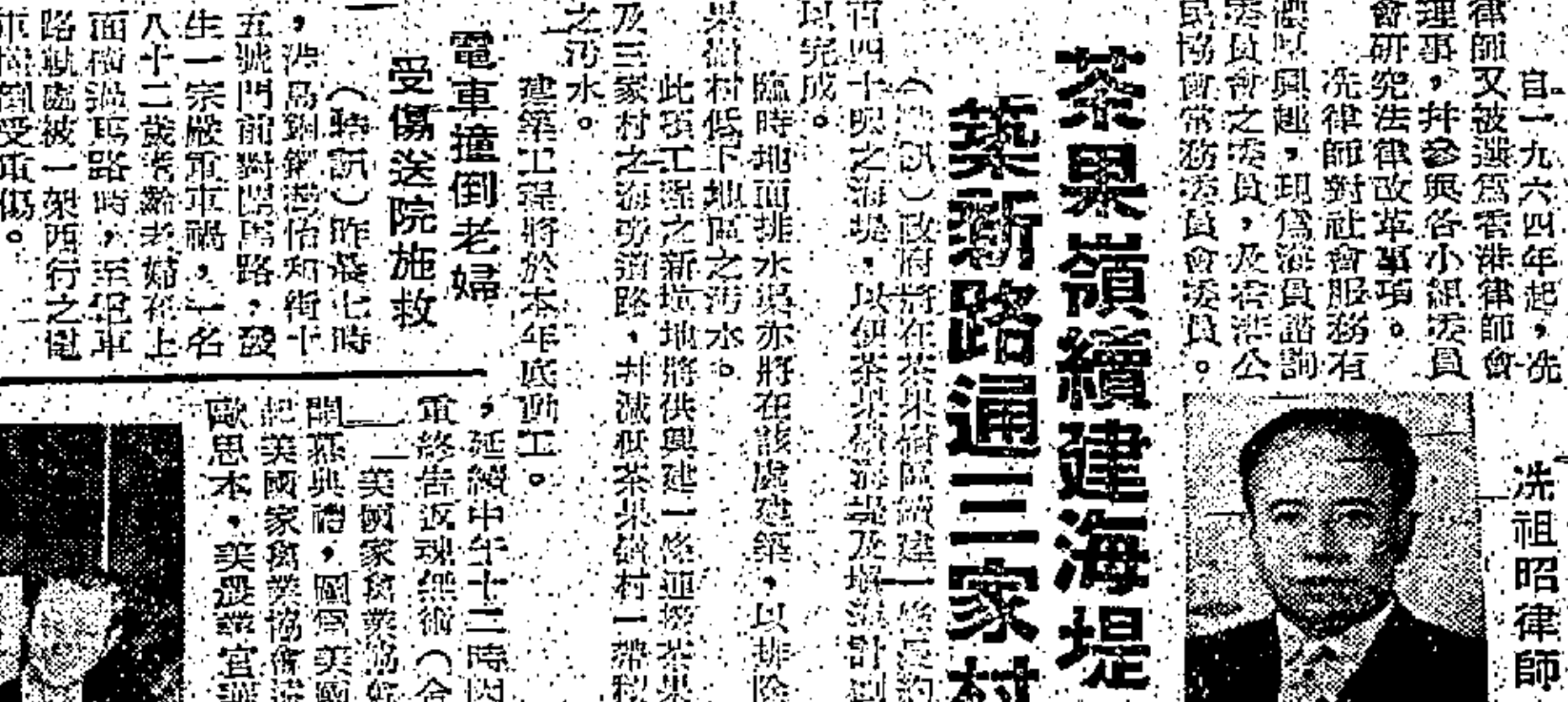
【本報訊】洗昭祖競選市議員。據悉，洗昭祖現正競選市議員。洗昭祖現正競選市議員，並已獲得不少市民之支持。洗昭祖現正競選市議員，並已獲得不少市民之支持。洗昭祖現正競選市議員，並已獲得不少市民之支持。

# 美家禽業協會主辦 火雞中式烹調展覽

【本報訊】美家禽業協會主辦火雞中式烹調展覽。據悉，美家禽業協會將於本週末在沙田大酒樓設展覽，展示火雞中式烹調之藝術。展覽中，將有美家禽業協會之會員，展示火雞中式烹調之藝術。此外，展覽中亦將有美家禽業協會之會員，展示火雞中式烹調之藝術。

# 跑馬地建骨庫 安設戰前骨殖

【本報訊】跑馬地建骨庫，安設戰前骨殖。據悉，跑馬地建骨庫，安設戰前骨殖。跑馬地建骨庫，安設戰前骨殖。跑馬地建骨庫，安設戰前骨殖。



### 新界沙田紫霞園通告

通告：新界沙田紫霞園通告。新界沙田紫霞園通告。新界沙田紫霞園通告。

### 沙田紫霞園組織有限公司籌備委員會啓

啓事：沙田紫霞園組織有限公司籌備委員會啓。沙田紫霞園組織有限公司籌備委員會啓。沙田紫霞園組織有限公司籌備委員會啓。

### 拍賣行拍賣廣告

拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。

### 拍賣行拍賣廣告

拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。

### 拍賣行拍賣廣告

拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。

### 拍賣行拍賣廣告

拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。拍賣行拍賣廣告。

### 香港政府公佈

香港政府公佈。香港政府公佈。香港政府公佈。

### 申請入英籍啓事

申請入英籍啓事。申請入英籍啓事。申請入英籍啓事。

### 香港高等法院大債案

香港高等法院大債案。香港高等法院大債案。香港高等法院大債案。

### 香港高等法院大債案

香港高等法院大債案。香港高等法院大債案。香港高等法院大債案。

### 楊母胡太夫人

楊母胡太夫人。楊母胡太夫人。楊母胡太夫人。

### 楊母胡太夫人

楊母胡太夫人。楊母胡太夫人。楊母胡太夫人。

### 楊母胡太夫人

楊母胡太夫人。楊母胡太夫人。楊母胡太夫人。



### 本港新聞

#### 老虎岩新區匪糾纏 疑犯奪去警槍 卒被制服帶署

【本報訊】昨日下午五時許，老虎岩新區發生一宗匪糾纏警員事件。一名警員在巡邏時，被三名匪徒攔截。匪徒之一拔出手槍，向警員開槍。警員中彈後，被匪徒奪去手槍。匪徒隨即逃離現場。警員在受傷後，被送往醫院救治。目前，警方正全力追緝三名匪徒。

#### 青年專向學生嚇騙 七項控罪入獄一年

【本報訊】一名涉嫌向學生嚇騙的青年，已被法院判處入獄一年。該名青年被控以七項控罪，包括誘拐、勒索及恐嚇等。法官在判詞中指出，該名青年的行為嚴重威脅了學生的安全，必須予以嚴懲。

#### 史頓禮少校出席 美國旅行社大會

【本報訊】美國旅行社日前舉行週年大會，史頓禮少校應邀出席並致詞。史頓禮少校在會中強調，旅行社應加強與社會的聯繫，並為會員提供高質量的服務。

#### 明年舉行青年節 徵求志願服務者

【本報訊】明年舉行的青年節活動，現正徵求志願服務者。主辦單位表示，希望透過青年節活動，加強青年人的團結，並為社會作出貢獻。有意參加者請向主辦單位報名。

#### 未成年少女居於作賊 商店作高質復當街截劫 二名被拘控還押候宣判

【本報訊】兩名未成年少女因居於作賊，被商店高質復當街截劫。兩名少女被拘捕後，被控以搶劫及藏有贓物等罪名。目前，她們正被還押候宣判。

#### 洋行雜役劫案 判罪感化八十個月

【本報訊】一名洋行雜役因涉及劫案，被判處感化八十個月。該名雜役被控以搶劫及藏有贓物等罪名。法官在判詞中指出，該名雜役的行為嚴重違反了法律，必須予以嚴懲。

#### 女子被搶手袋 損失七千餘元

【本報訊】一名女子在街上行走時，被匪徒搶去手袋，損失七千餘元。警方接報後，正全力追緝匪徒。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 五青年女子 中區打出 致肉帛相見 警伯要查究

【本報訊】五名青年女子在中區發生衝突，其中一人被打傷。警方接報後，正全力追緝涉案青年。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 七人被控毆傷人 還押暫由警看管

【本報訊】七名青年因涉及毆傷他人，被警方拘捕。七名青年被控以毆傷他人及藏有武器等罪名。目前，他們正被還押候審。

#### 美籍遊客 倒斃酒店中

【本報訊】一名美籍遊客在酒店中倒斃。警方接報後，正調查死者的死因。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 兩男五女失蹤

【本報訊】兩名男子及五名女子失蹤。警方接報後，正全力追緝失蹤者。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 兩男五女失蹤

【本報訊】兩名男子及五名女子失蹤。警方接報後，正全力追緝失蹤者。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 兩男五女失蹤

【本報訊】兩名男子及五名女子失蹤。警方接報後，正全力追緝失蹤者。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 兩男五女失蹤

【本報訊】兩名男子及五名女子失蹤。警方接報後，正全力追緝失蹤者。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 兩男五女失蹤

【本報訊】兩名男子及五名女子失蹤。警方接報後，正全力追緝失蹤者。目前，警方尚未掌握任何線索。

#### 倫敦博士由港來港 訪問中醫陸易公

【本報訊】倫敦博士由港來港，訪問中醫陸易公。倫敦博士在港期間，將與陸易公醫生就中醫藥的發展進行交流。

#### 聘請研究助理

【本報訊】聘請研究助理。有意者請向本公司索取申請表格。本公司是一家研究機構，現正聘請研究助理。

#### 聘請研究助理

【本報訊】聘請研究助理。有意者請向本公司索取申請表格。本公司是一家研究機構，現正聘請研究助理。

#### 聘請研究助理

【本報訊】聘請研究助理。有意者請向本公司索取申請表格。本公司是一家研究機構，現正聘請研究助理。

#### 聘請研究助理

【本報訊】聘請研究助理。有意者請向本公司索取申請表格。本公司是一家研究機構，現正聘請研究助理。

#### 胡百全辭任 行政局議員

【本報訊】胡百全辭任行政局議員。胡百全表示，他因個人原因，決定辭任行政局議員一職。

#### 胡百全辭任 行政局議員

【本報訊】胡百全辭任行政局議員。胡百全表示，他因個人原因，決定辭任行政局議員一職。

#### 胡百全辭任 行政局議員

【本報訊】胡百全辭任行政局議員。胡百全表示，他因個人原因，決定辭任行政局議員一職。

#### 胡百全辭任 行政局議員

【本報訊】胡百全辭任行政局議員。胡百全表示，他因個人原因，決定辭任行政局議員一職。

#### 胡百全辭任 行政局議員

【本報訊】胡百全辭任行政局議員。胡百全表示，他因個人原因，決定辭任行政局議員一職。

#### 昌茂 鏡眼光驗

响凡同不 確準美廉

（口街西源利）第七十五中道大：店樓  
（口街西源利）第七十五中道大：店樓  
（口街西源利）第七十五中道大：店樓

#### 華僑日報 馬星航空公司 聯合舉辦

第一團十二月三日出發 十一日返港  
第二團十二月十四日出發 廿二日返港

#### 捷成洋行

電話：H-22511 分機 430

#### 保確利

固定式及移動式風機

- 雙重過濾器
- 直接聯合，動力損失減至最低
- 全機由三平衡膠腳支持，安裝容易，震動輕微
- 各種容量風機齊備

#### 華僑日報·日本航空公司 聯合舉辦

讀者美加旅行團

全行程廿六天由1970年12月15日至1971年1月8日  
HK\$9,800

#### 華僑日報·日本航空公司 聯合舉辦

讀者美加旅行團

全行程廿六天由1970年12月15日至1971年1月8日  
HK\$9,800



本港新聞

觀塘街坊會呼籲

陸上對外交通擠塞  
促建汽車渡海碼頭

【本報訊】觀塘街坊會日前向有關當局提出建議，促請在觀塘興建汽車渡海碼頭，以紓緩陸上對外交通擠塞之問題。該會表示，觀塘區人口稠密，交通繁忙，現時的渡輪碼頭已不敷應用，興建汽車渡海碼頭將可大大改善交通狀況。

善士助養保良局局童

【本報訊】保良局局童，由本局負責撫養，現已達廿一萬餘元。該局表示，由於社會各界善士的慷慨解囊，局童的撫養工作已得到充分的保障。

弘化蓮社講經會

【本報訊】弘化蓮社日前舉行講經會，由該社負責人主講，吸引了不少信眾參加。會中講解了佛經的義理，信眾們聽得津津有味。

月能訓練中心

【本報訊】月能訓練中心日前舉行首次開放日，吸引了不少市民參觀。該中心表示，將繼續為社會人士提供各類培訓課程。



啓能訓練中心秘書伍靜山在九龍東區扶輪社演講，右為社長吳多泰。(本報記者攝)

旅港南海同鄉會  
回國觀光團返港

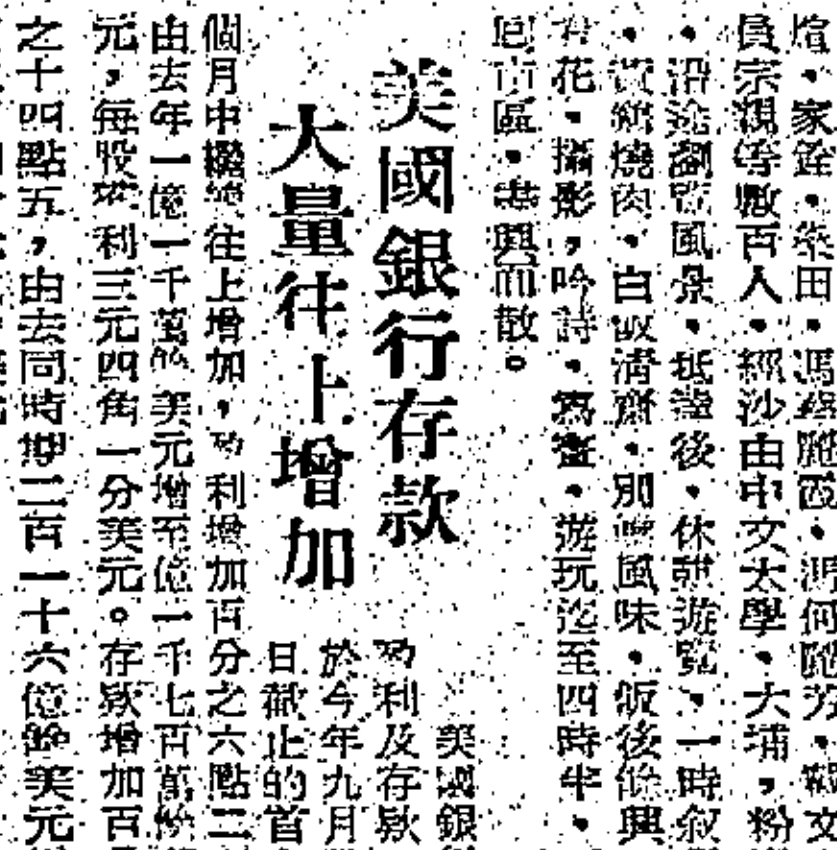
【本報訊】旅港南海同鄉會日前由內地回港，該團成員表示，此次回國觀光之旅非常愉快，增進了對祖國的認識。



旅港南海同鄉會回國觀光團成員合影。

心中練訓能啓

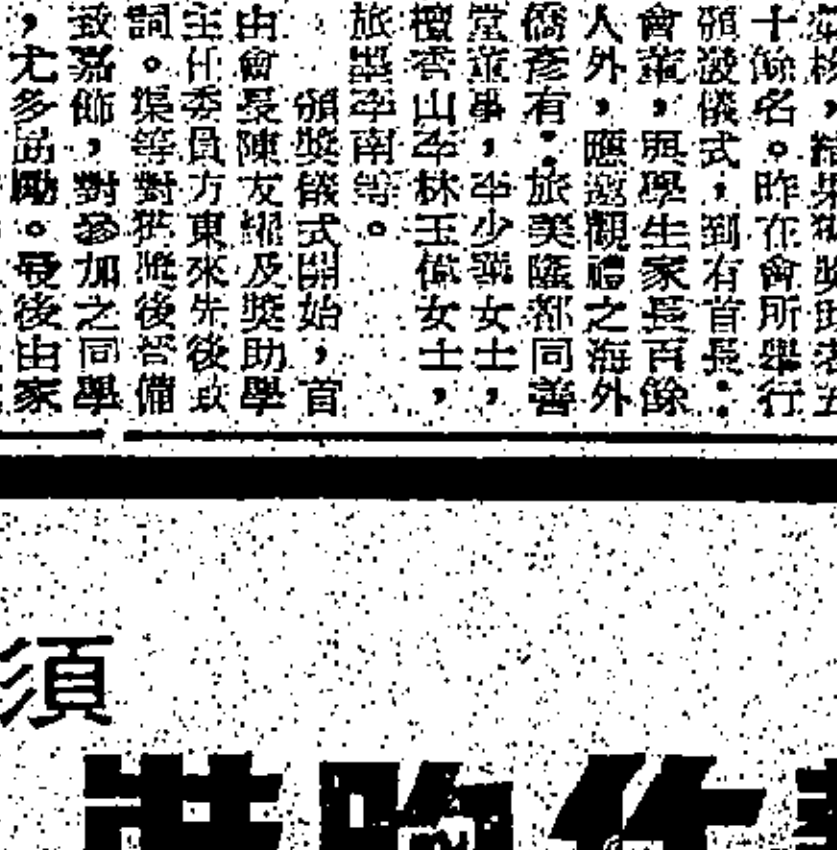
【本報訊】啓能訓練中心日前舉行訓練心得分享會，參加者分享了在訓練過程中的心得和體會。



啓能訓練中心成員在訓練心得分享會上發言。

明觀老和尚茶里

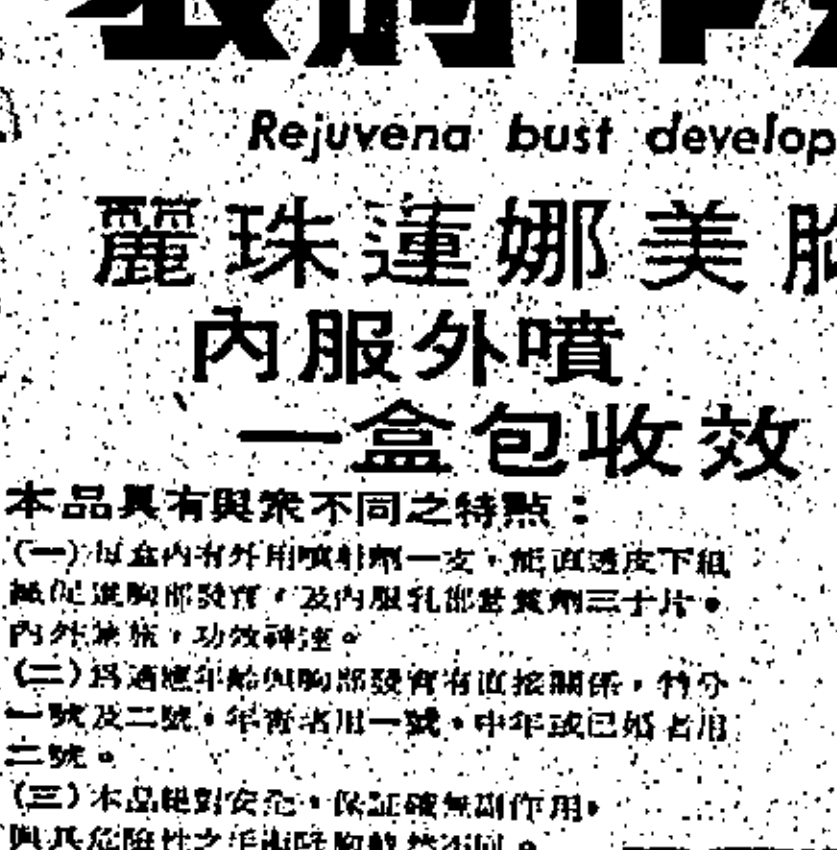
【本報訊】明觀老和尚日前在茶里舉行茶會，招待了多位嘉賓。會中談話甚歡，氣氛融洽。



明觀老和尚與嘉賓在茶會上合影。

中國文化協會

【本報訊】中國文化協會日前舉行會員大會，討論了協會的發展方向及未來計劃。



中國文化協會會員大會現場。

落成擴學周

【本報訊】周氏學校日前舉行落成擴學典禮，多位嘉賓出席了典禮並致詞。



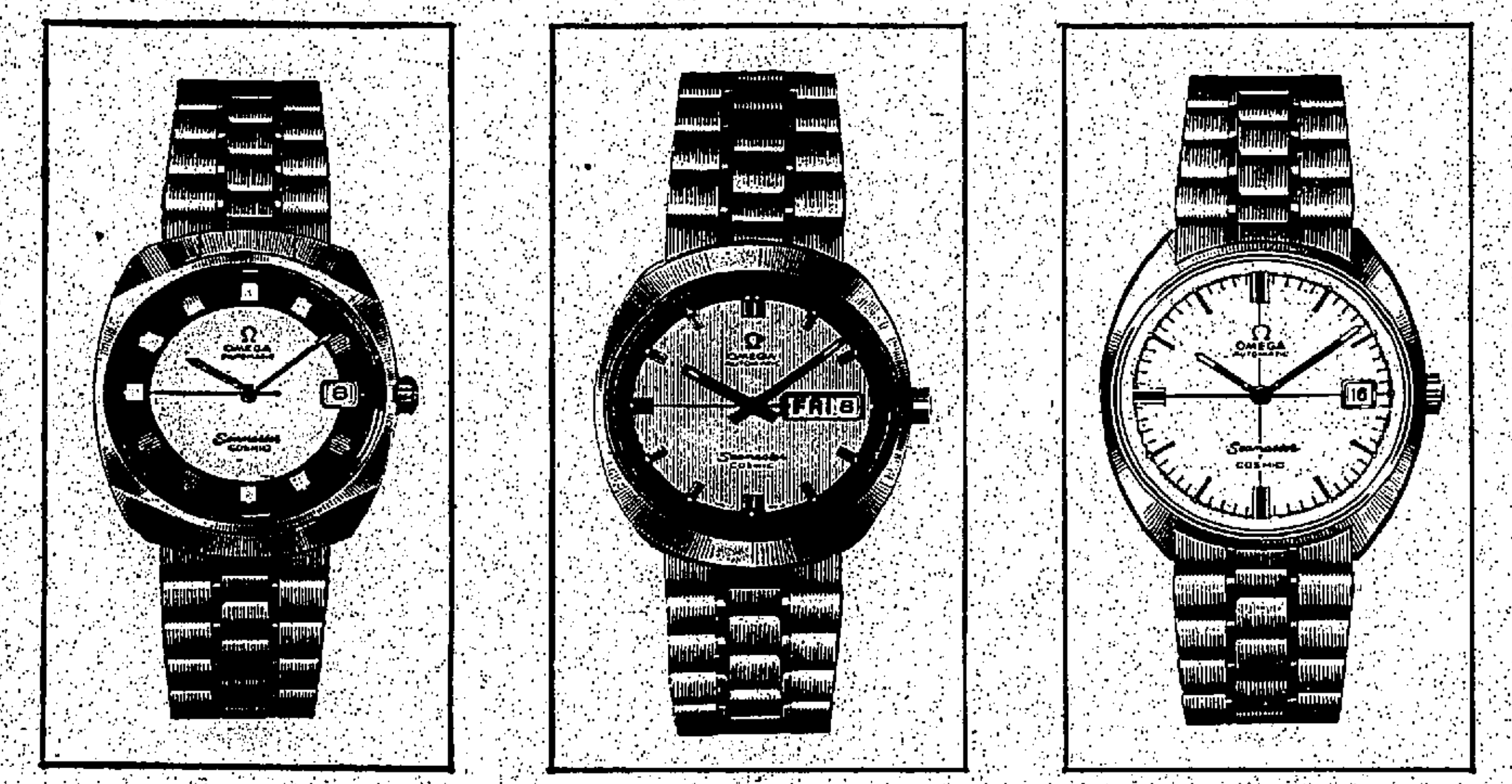
周氏學校落成擴學典禮剪綵。



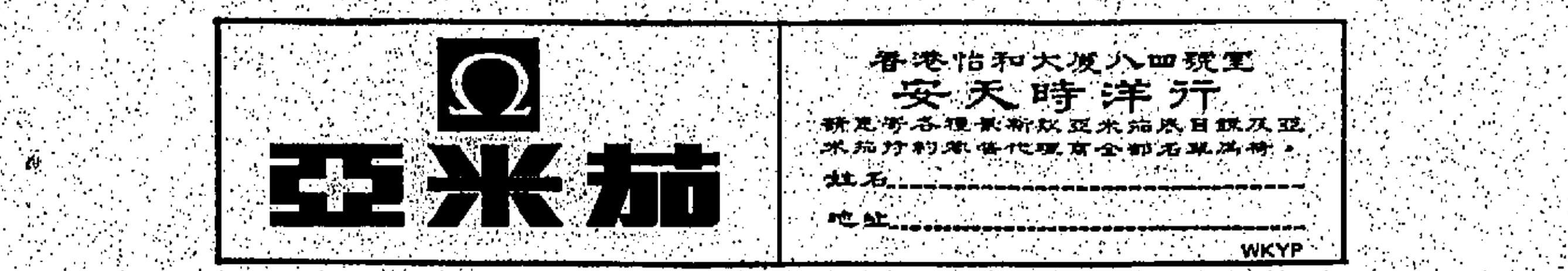
亞米茄海霸太空星期曆表，由港幣550元起

亞米茄  
海霸太空星期曆表

完全自動·精密準確·設計新穎·堅固美觀  
海霸太空星期曆表，乃是亞米茄之又一最新傑作。其天衣無縫的整體表殼，全部都是用原塊的金或鋼塊精磨而成。封固於此堅固表殼中的表殼之內的亞米茄精密機械，如置身於鋼牆鐵壁之中，防護週全，絕對不虞塵埃、潮濕或震動等之破壞。自動星期曆表，日期與星期準確可靠，更添以此永無牽掛上鍊之煩。所有亞米茄海霸表，均是專為從事繁劇戶外活動之人所設計，構造特別堅固，重量輕便，並附有全球性保證書，可在156個國家中享受最現代化之技術服務。



海霸太空星期曆表，由港幣485元起  
海霸太空星期曆表，由港幣550元起  
海霸太空星期曆表，由港幣475元起



現代計時最高權威

香港怡和及大馬路四號  
安天時洋行  
精製各名廠最新式名錶及名廠名錶  
地址：香港德輔道中八二六號

何須  
**裝胸作勢**  
Rejuvena bust developer  
麗珠蓮娜美胸劑  
內服外噴  
一盒包收效

本品具有與眾不同之特點：  
(一) 內含名貴藥材，能促進乳房組織發育，使乳房豐滿，內外兼施，功效神速。  
(二) 內含名貴藥材，能促進乳房組織發育，使乳房豐滿，內外兼施，功效神速。  
(三) 本品絕對安全，保證無副作用。  
(四) 內含名貴藥材，能促進乳房組織發育，使乳房豐滿，內外兼施，功效神速。  
(五) 內含名貴藥材，能促進乳房組織發育，使乳房豐滿，內外兼施，功效神速。

法國藥物化學國際公司榮譽出品  
東南亞總代理：華仁行 電話：K602217 804439



本港新聞

### 港府員會批評防止貪污法案

#### 建議設監察委員會

#### 防止濫用職權流弊

【本報訊】香港政府員會昨日通過一項決議，對政府提出的防止貪污法案表示批評。該會認為，該法案在防止貪污方面，未能提供足夠的保護，並建議設立一個監察委員會，以防止濫用職權的流弊。

該會主席表示，防止貪污法案的提出，是政府對公眾的承諾。然而，該法案在防止貪污方面，未能提供足夠的保護。他認為，該法案在防止貪污方面，未能提供足夠的保護，並建議設立一個監察委員會，以防止濫用職權的流弊。

### 維多利亞聯青社上

#### 張漢彪講龍翔劇團

【本報訊】維多利亞聯青社昨日舉行了一場講座，由張漢彪先生主講，題目為「龍翔劇團」。張先生介紹了龍翔劇團的歷史、發展和藝術特色。他認為，龍翔劇團是香港戲劇界的一顆新星，具有濃厚的藝術底蘊和獨特的風格。

### 康社行友推助

#### 獎品源來分四站代收

【本報訊】康社行友昨日舉行了一場活動，推助獎品源來分四站代收。該活動旨在為康社行友提供一個展示和銷售獎品的平台，並為康社行友提供一個交流的機會。

### 香港賽馬會助學金

#### 華僑日報讀者助學金

【本報訊】香港賽馬會昨日宣佈了一項助學金計劃，名為「華僑日報讀者助學金」。該計劃旨在為華僑日報的讀者提供一個申請助學金的机会，以幫助他們完成學業。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。

### 星辰至校際賽

#### 協恩中學獲勝

【本報訊】星辰至校際賽昨日舉行了一場比賽，協恩中學獲得了勝利。該比賽旨在為協恩中學的學生提供一個展示和競爭的機會，並為協恩中學的學生提供一個交流的機會。

### 鮑思高同學會

#### 百年聯歡聚餐

【本報訊】鮑思高同學會昨日舉行了一場百年聯歡聚餐活動。該活動旨在為鮑思高同學會的成員提供一個交流和聚會的機會，並為鮑思高同學會的成員提供一個展示和競爭的機會。

### 香港賽馬會助學金

#### 華僑日報讀者助學金

【本報訊】香港賽馬會昨日宣佈了一項助學金計劃，名為「華僑日報讀者助學金」。該計劃旨在為華僑日報的讀者提供一個申請助學金的机会，以幫助他們完成學業。

### 康社行友推助

#### 獎品源來分四站代收

【本報訊】康社行友昨日舉行了一場活動，推助獎品源來分四站代收。該活動旨在為康社行友提供一個展示和銷售獎品的平台，並為康社行友提供一個交流的機會。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。

### 鮑思高同學會

#### 百年聯歡聚餐

【本報訊】鮑思高同學會昨日舉行了一場百年聯歡聚餐活動。該活動旨在為鮑思高同學會的成員提供一個交流和聚會的機會，並為鮑思高同學會的成員提供一個展示和競爭的機會。

### 香港賽馬會助學金

#### 華僑日報讀者助學金

【本報訊】香港賽馬會昨日宣佈了一項助學金計劃，名為「華僑日報讀者助學金」。該計劃旨在為華僑日報的讀者提供一個申請助學金的机会，以幫助他們完成學業。

### 康社行友推助

#### 獎品源來分四站代收

【本報訊】康社行友昨日舉行了一場活動，推助獎品源來分四站代收。該活動旨在為康社行友提供一個展示和銷售獎品的平台，並為康社行友提供一個交流的機會。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。

### 鮑思高同學會

#### 百年聯歡聚餐

【本報訊】鮑思高同學會昨日舉行了一場百年聯歡聚餐活動。該活動旨在為鮑思高同學會的成員提供一個交流和聚會的機會，並為鮑思高同學會的成員提供一個展示和競爭的機會。

### 香港賽馬會助學金

#### 華僑日報讀者助學金

【本報訊】香港賽馬會昨日宣佈了一項助學金計劃，名為「華僑日報讀者助學金」。該計劃旨在為華僑日報的讀者提供一個申請助學金的机会，以幫助他們完成學業。

### 康社行友推助

#### 獎品源來分四站代收

【本報訊】康社行友昨日舉行了一場活動，推助獎品源來分四站代收。該活動旨在為康社行友提供一個展示和銷售獎品的平台，並為康社行友提供一個交流的機會。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。

### 鮑思高同學會

#### 百年聯歡聚餐

【本報訊】鮑思高同學會昨日舉行了一場百年聯歡聚餐活動。該活動旨在為鮑思高同學會的成員提供一個交流和聚會的機會，並為鮑思高同學會的成員提供一個展示和競爭的機會。

### 香港賽馬會助學金

#### 華僑日報讀者助學金

【本報訊】香港賽馬會昨日宣佈了一項助學金計劃，名為「華僑日報讀者助學金」。該計劃旨在為華僑日報的讀者提供一個申請助學金的机会，以幫助他們完成學業。

### 康社行友推助

#### 獎品源來分四站代收

【本報訊】康社行友昨日舉行了一場活動，推助獎品源來分四站代收。該活動旨在為康社行友提供一個展示和銷售獎品的平台，並為康社行友提供一個交流的機會。

### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。


### 人人讚好 家家樂用

#### 飛利浦家庭電器用具

【本報訊】飛利浦家庭電器用具昨日舉行了一場廣告活動，名為「人人讚好 家家樂用」。該活動旨在向公眾展示飛利浦家庭電器用具的優點和特點，並鼓勵公眾使用飛利浦家庭電器用具。



**BOJKOTTA MIDI MAXI!**



BOJKOTTA MIDI MAXI!

**時裝世界**



時裝世界

**時裝世界**



時裝世界

**時裝世界**



時裝世界

**時裝世界**



時裝世界

**時裝世界**



時裝世界

**SONY 新力產品 有口皆碑 精益求精 別創一格**



SONY 新力產品 有口皆碑 精益求精 別創一格

**行洋利士洛 念紀週百一祝慶 賓嘉待招船遊假**



行洋利士洛 念紀週百一祝慶 賓嘉待招船遊假

**本港新聞**

### 市局明年工作目標 增公共圖書館多處 加緊推行清潔及衛生教育運動

【本報訊】市政局於十一月三日（星期二）下午二時，在市政局會議室舉行一九七一年度工作目標及計劃會議，由局長鄧樹藩主持，出席者有各處處長及副處長等。

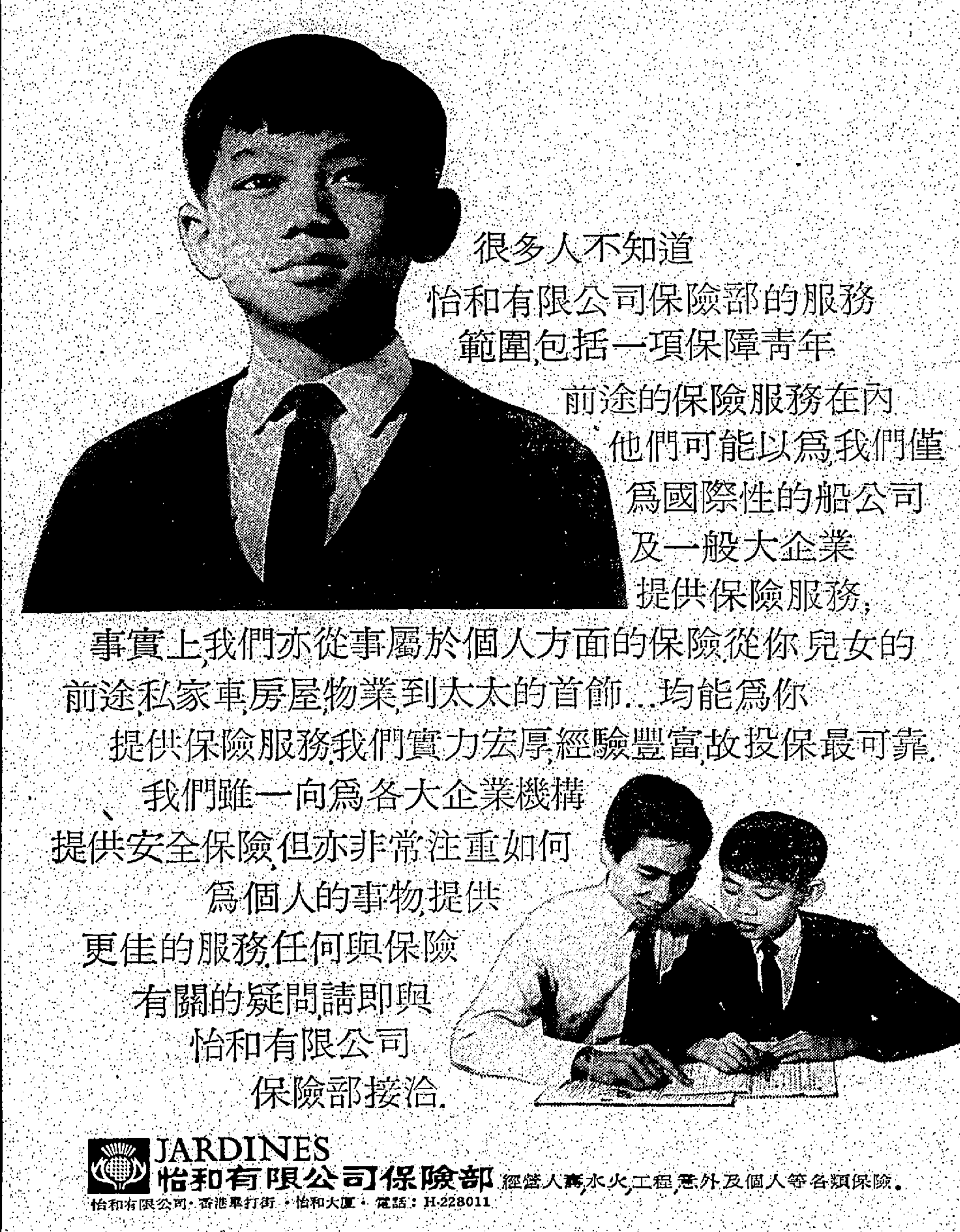
局長在會中，首先向各處長報告一九七〇年度工作回顧，並指出市政局在過去一年中，在改善城市環境、推行清潔及衛生教育運動、以及增加公共圖書館等方面，均取得顯著成就。

局長隨後宣佈一九七一年度工作目標及計劃，包括：

- 增加公共圖書館多處，以滿足市民對閱讀的需求。
- 加緊推行清潔及衛生教育運動，提高市民的環保意識。
- 改善城市環境，包括清理街道、美化綠化等。
- 加強與市民的溝通，收集市民的意見及建議。

局長表示，市政局將繼續努力，為市民提供更高質量的服務，並為香港的繁榮穩定作出貢獻。

**很多人不知道 怡和有限公司保險部的服務 範圍包括一項保障青年 前途的保險服務在內 他們可能以為我們僅 為國際性的船公司及一般大企業 提供保險服務， 事實上我們亦從事屬於個人方面的保險從你兒女的前途私家車房屋物業到太太的首飾...均能為你 提供保險服務我們實力宏厚經驗豐富故投保最可靠 我們雖一向為各大企業機構 提供安全保險但亦非常注重如何 為個人的事物提供 更佳的服务任何與保險 有關的疑問請即與 怡和有限公司 保險部接洽。**



JARDINES 怡和有限公司保險部 經營人壽水火工程意外及個人等各類保險。 怡和有限公司，香港打金街，怡和大廈，電話：H-228011

**新會大嶼秋旅**

【本報訊】新會大嶼秋旅，將於十一月三日（星期二）下午二時，在市政局會議室舉行。屆時將有精彩的表演及豐富的獎品，歡迎市民踴躍參加。

**今日潮夕**

高潮	低潮
上午十一時三十分	下午二時三十分
下午二時三十分	下午五時三十分

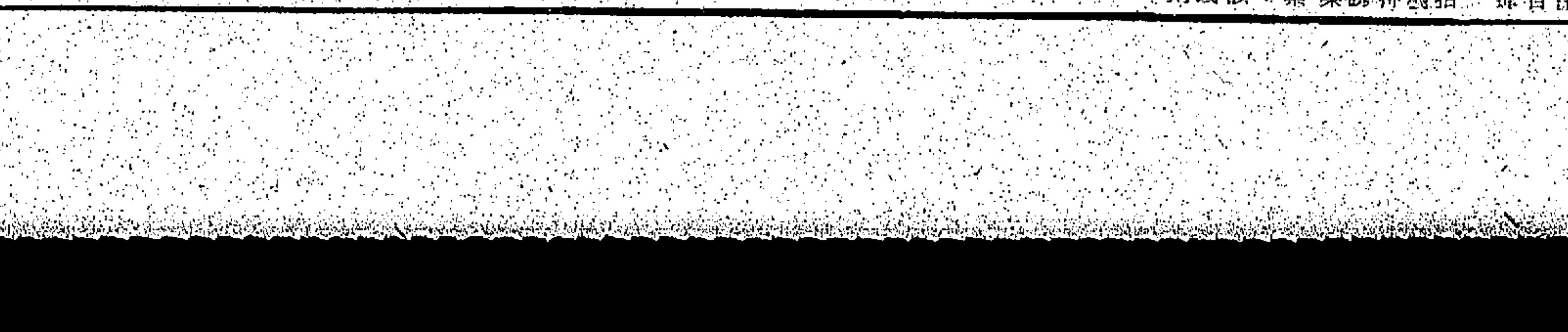
**向公務人員「提供利益」 根據新例係屬犯法**

【本報訊】凡向公務人員提供利益，以圖其為己服務，根據新例，此舉已屬犯法。公務人員不得接受任何利益，否則將面臨嚴懲。

新例規定，公務人員不得接受任何利益，包括金錢、禮物、旅遊等。如果公務人員違反此規定，將被開除公職，並可能面臨法律起訴。

此舉旨在加強公務人員的紀律，確保其公正執行職務，為市民提供優質服務。

**Toshiba 東芝 快捷無聲電子計數機**



Toshiba 東芝 快捷無聲電子計數機



下，並不令人驚可夫  
下，女子祇能頂正  
候已發露而言。  
與外傷經可以令到  
損，引致神經衰弱  
難以成孕。如果是  
陰虛炎，陰道炎。  
熱之徵，可用棉質  
裙布三條，隔濕三







### 新法防賄防論評社輪扶界新

## 認易生流弊

有亦茶餐一飲，泛廣太出指講演雄偉鄧  
出指新日陳。查圍陷者白清，除危汚貪犯。  
。作合繫聯民官碍有，同議不表早局議鄉

（本報訊）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。鄧氏指出，目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。鄧氏指出，目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。



### 日商有意發展深灣白坭

## 擬投資數千萬

理氏官鄧樂呂孝端啓用遊樂場  
鄧齊安表示將向政府轉達詳情

（本報訊）日商有意發展深灣白坭，擬投資數千萬，理氏官鄧樂呂孝端啓用遊樂場，鄧齊安表示將向政府轉達詳情。

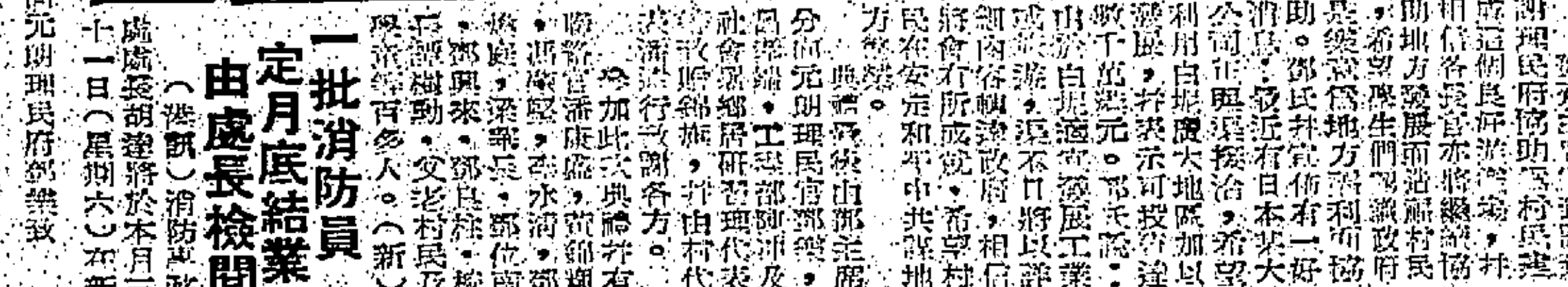


（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 學中立官埔大

## 會大運陸行舉

獎頒中衛陳瑞啓余  
（本報訊）大學官立中學，為慶祝建校週年，特舉行陸運大會，並頒發獎狀予陳瑞、余衛中。



（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 黃大仙區九街坊會首長

## 聯訪長洲南了

參觀安老院托兒所盛讚各建設  
（本報訊）黃大仙區九街坊會首長，昨日（廿七日）聯訪長洲南了，參觀安老院托兒所，盛讚各建設。



（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 行採否應問時令夏

## 意民徵將局當

格表體圖發派將即界新

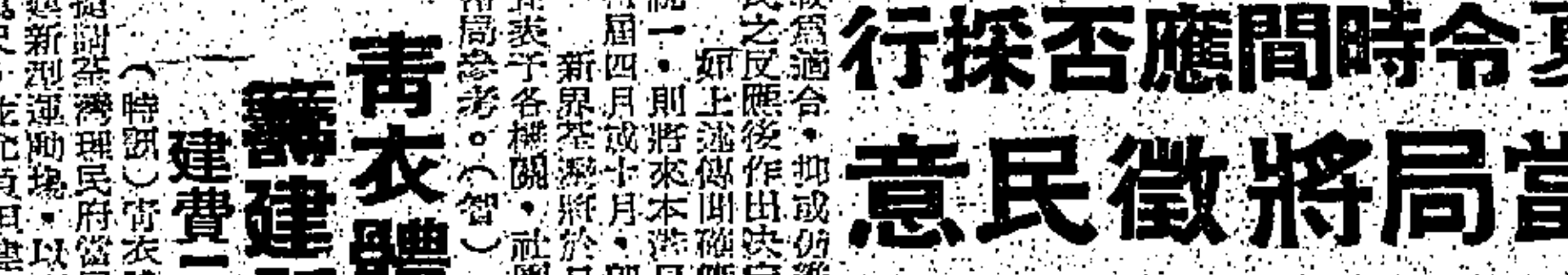


（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 海難劫情侶

## 三年被控劫罪候判

（本報訊）海難劫情侶，三年被控劫罪候判。



（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 青衣體育會獲助

## 籌建新型運動場

（本報訊）青衣體育會獲助，籌建新型運動場。

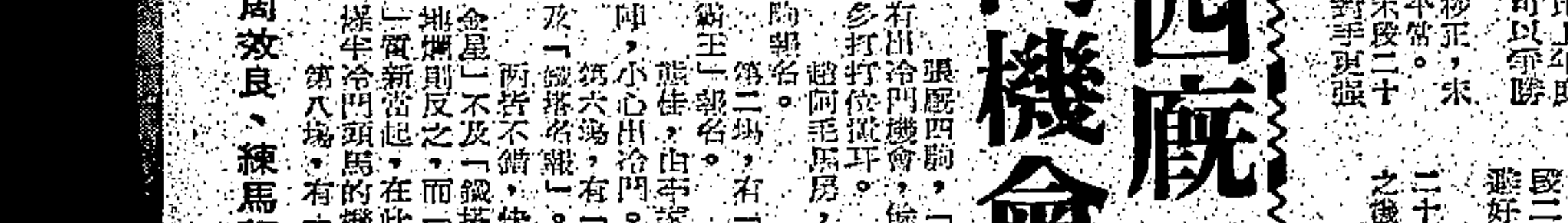


（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 新界鄉議局

## 今舉行會議

（本報訊）新界鄉議局，今日（廿七日）舉行會議。



（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 張趙朱李四廐

## 祇有冷門機會

（本報訊）張趙朱李四廐，祇有冷門機會。



（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 神龍成熟進步

## 的奇脚頭凌厲

（本報訊）神龍成熟進步，的奇脚頭凌厲。

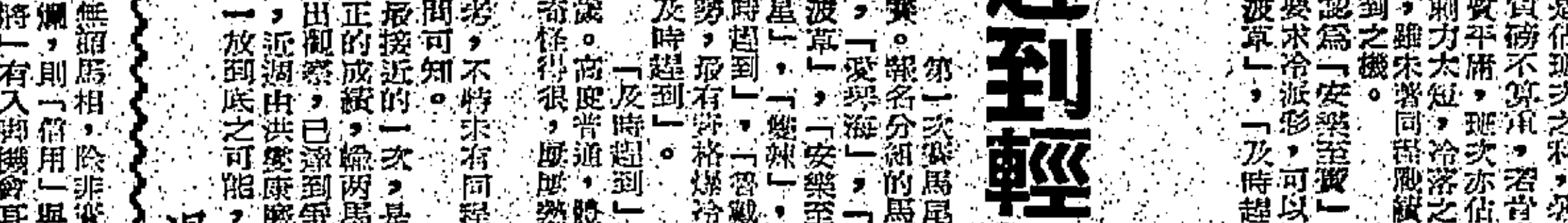


（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 鐵寶郎特美駒應可出頭

## 姜老

（本報訊）鐵寶郎特美駒應可出頭，姜老。

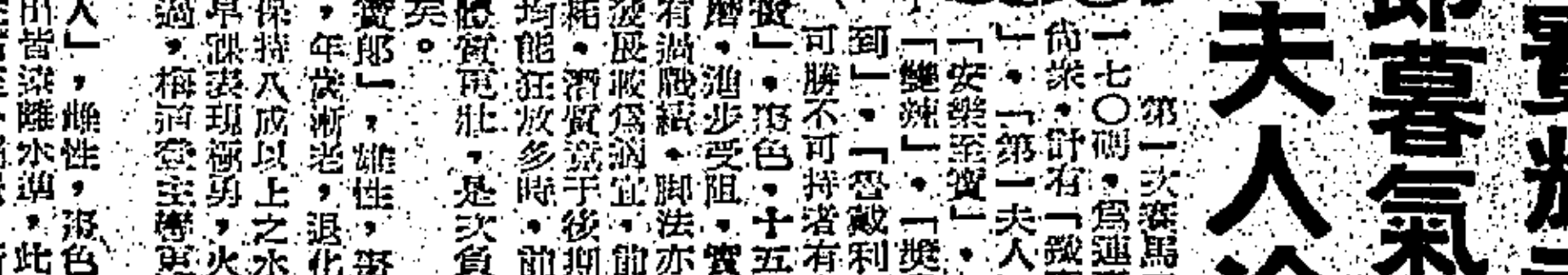


（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 及時趕到輕磅有利

## 大言

（本報訊）及時趕到輕磅有利，大言。



（上）新華扶輪社，為防範賄賂，特訂定「新法防賄防論評社輪扶界新」，並由鄧雄偉先生，於昨日（廿七日）下午二時，在該社舉行演講，指出目前社會上，因貪污而致陷於危險者，甚多，若不早為之計，則社會將陷於混亂。

### 安樂至寶耀武揚威

## 鐵寶郎喜氣日漸深

（本報訊）安樂至寶耀武揚威，鐵寶郎喜氣日漸深。



# 1971 英文中學會考試題預習專欄

新光出版社主編 SUNLIGHT PRESS

## 數學科 (一)

MATHEMATICS  
LESSON ONE

27th Oct 1970

This series of revision tests is prepared for students sitting for the subject of MATHEMATICS in the Hong Kong General Certificate of Education Examination (English).

With the introduction of multiple choice test questions in examinations on Mathematics, there is now a need on the part of candidates to develop their skill in tackling such questions. This series is written to provide students with suitable materials for practice. It covers fully the syllabus on Mathematics as a subject of examination in the Hong Kong English Certificate of Education Examination and also General Certificate Examination.

The main part of this series, Part II, comprises four sections on Arithmetic, on Trigonometry, on Algebra and on Geometry. Each section is arranged in such a way that as the student proceeds further and further in the syllabus in the course of his study, he can attempt the appropriate stages to develop, stage by stage, his skill in tackling multiple choice test questions.

Last but not least, model examination test papers are provided in Part III to give the student a chance to test his skill after he has completed the entire syllabus. These should be valuable to the student to gain examination experience, so that he will be mentally prepared to sit for the real examination.

The Syllabus for this subject is quoted for your reference.

MATHEMATICS  
SYLLABUS

The examination will consist of three papers: GENERAL

Paper I Multiple-choice questions in Arithmetic, Algebra, Trigonometry and Geometry (1½ hours)

Paper II Further questions in Arithmetic and Algebra (1½ hours)

Paper III Further questions in Arithmetic and Algebra (1½ hours)

The questions in Paper I are aimed at testing accuracy and understanding over a wide range of the syllabus and all of them are to be attempted by all candidates.

In Paper II and Paper III there will be a variety of questions and choice will be allowed. These questions will be aimed at testing mathematical understanding and reasoning by means of more difficult problems requiring initiative. Lengthy calculations will, as far as possible, be avoided.

The aim of Paper II is to test:

- Accuracy of computation.
- Understanding of the underlying principles which lead to the required answers.
- Ability to solve problems rather than to perform mechanical drills in answering stereotyped questions.
- Ability to deal with everyday problems of Hong Kong life using local and metric units.

The aim of Paper III is to test:

- In Trigonometry as in Paper II.
- In Geometry:
  - Understanding of the underlying principles which lead to the required conclusions.
  - Knowledge of the fundamental axioms and theorems of geometrical method.
  - Ability to use theorems in order to build up logical and valid proofs from what is given. Such proofs should be laid out in an appropriate form.
  - Ability to make clear constructions within reasonable limits of accuracy and to justify them.

Although the subject is divided into 3 papers, any method may be used in any paper, except as otherwise stated. Slide rules, flexible and French curves may be brought into the examination. Four-figure mathematical tables and tables of weights and measures will be provided, if necessary.

EXAMINATION SYLLABUS  
ARITHMETIC AND ALGEBRA

Knowledge of Primary School Mathematics is assumed.  
Use of British, Metric and Chinese systems of weights and measures. Decimalized monetary systems.  
Primes and factorization of natural numbers. Principles of simple divisibility tests for 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11, L.C.M. and H.C.F. including the general principles of finding the H.C.F. (Euclidean algorithm).  
Problems in simple and compound interest, profit and loss, percentage, averages, speeds and relative speeds including the use of fractions and decimals.

Elementary mensuration of the rectangle, triangle, parallelogram, trapezium, circle, rectangular block, prism, cylinder, pyramid, right circular cone and sphere.  
Elementary algebraic operations. Formulae expressing arithmetical generalization, change of subject of a formula, factorization, H.C.F. and L.C.M. of polynomials of simple types in one or two variables, including trinomials and  $a^2 + b^2$ , easy algebraic fractions.

Solution of linear equations in one unknown and of simultaneous linear equations in two unknowns and quadratic equations involving only one unknown including knowledge of the relations between the sum and product of the roots and the coefficients of a quadratic equation, the solution of simultaneous equations, one linear and one quadratic, involving two unknowns, simple problems leading to such equations.

Linear and quadratic inequalities and their solutions.  
Graphs from numerical and statistical data. Graphs of simple algebraic functions of not more than the 2nd degree.

Ratio, proportion, proportional parts and variation.  
Laws of non-negative integral indices with extension to fractional and negative indices and negative indices; and logarithms including use of the root sign  $\sqrt[n]{a}$  to represent the positive square root of  $a$ , where  $n$  is any positive number. Calculation by logarithms to base 10 with the use of four-figure tables. Extraction of square roots by factors and by tables. (The long rule is not allowed).  
Arithmetical and finite geometrical progressions.

### TRIGONOMETRY

The six trigonometrical ratios of angles from  $0^\circ$  to  $360^\circ$  and simple relations between them (exact and approximate values). Solution of right-angled triangles, with simple applications. Easy problems in two and three dimensions soluble by analysis into right-angled triangles.

The use of trigonometrical and logarithmic trigonometrical tables.  
Easy equations (solvable from  $0^\circ$  to  $360^\circ$  only). Graphs of linear functions of sine and cosine in the range from  $0^\circ$  to  $360^\circ$ .

Radian measure involving simple numerical examples only, length of arc and area of sector.  
Sine and cosine formulae and their application to the solution of a triangle, including the greater side opposite the greater angle and vice versa, area of a triangle as  $\frac{1}{2}bc \sin A$ .  
(Candidates may be required to give results to a specified degree of approximation, but the use of contracted methods of multiplication and division is not essential).

### GEOMETRY

Every candidate must provide himself with a ruler graduated in inches and tenths of an inch, and in centimetres and millimetres, a protractor, compasses, and a fairly hard pencil. The paper in Geometry will contain question on Practical and on Theoretical Geometry.

**Practical Geometry**  
The questions on Practical Geometry will be set on the constructions by straight-edge and compasses contained in Schedule A, together with easy extensions of them. In cases where the validity of a construction is not obvious, the reasoning by which it is justified may be required. Construction lines should be shown.

#### Schedule A: For Practical Geometry

- Bisection of angles and of line segments.
- Construction of perpendiculars to straight lines.
- Construction of an angle equal to a given angle.
- Construction of angles  $60^\circ$ ,  $45^\circ$  and  $30^\circ$ .
- Construction of parallels to a given straight line.
- Simple cases of the construction from sufficient data of triangles and quadrilaterals.
- Division of a line segment into a given number of equal parts.
- Construction of a tangent to a circle.
- Construction of circumscribed, inscribed and escribed circles of a triangle.
- Construction of a mean proportional to two given line segments.

**Theoretical Geometry**  
The questions on Theoretical Geometry will consist of problems (i.e. orders) on the theorems contained in Schedule B. Formal proofs of these theorems will not be asked, but the problems will require a thorough knowledge of the ground to be covered.

#### Schedule B: For Theoretical Geometry

##### ANGLES AT A POINT

If a straight line stands on another straight line, the sum of the two angles so formed is equal to two right angles, and the converse.

If two straight lines intersect, the vertically opposite angles are equal.  
**PARALLEL STRAIGHT LINES**  
When a straight line cuts two other straight lines, and  
(i) a pair of alternate angles are equal,  
(ii) a pair of corresponding angles are equal,  
(iii) a pair of interior angles on the same side of the cutting line are together equal to two right angles,  
then the two straight lines are parallel, and the converse.  
Straight lines which are parallel to the same straight line are parallel to one another.

**TRIANGLES AND RECTILINEAR FIGURES**  
The sum of the angles of a triangle is equal to two right angles.  
In a polygon of  $n$  sides, the sum of the interior angles is equal to  $(2n-4)$  right angles.  
If the sides of a convex polygon are produced in order, the sum of the angles so formed is equal to four right angles.  
If two triangles have two sides of the one equal to two sides of the other, each to each, and also the angles contained by those sides equal, the triangles are congruent.  
If two triangles have two angles of the one equal to two angles of the other, each to each, and also one side of the one equal to the corresponding side of the other, the triangles are congruent.  
If two sides of a triangle are equal, the angles opposite to these sides are equal, and the converse.  
If two triangles have the three sides of the one equal to the three sides of the other, each to each, the triangles are congruent.  
If two right-angled triangles have their hypotenuses equal, and one side of the one equal to one side of the other, the triangles are congruent.  
Of all the straight lines that can be drawn to a given straight line from a given point outside it, the perpendicular is the shortest.  
The opposite sides and angles of a parallelogram are equal each diagonal bisects the parallelogram, and the diagonals bisect each other.  
If a pair of opposite sides of a quadrilateral are equal and parallel it is a parallelogram.  
The straight line drawn through the middle point of one side of a triangle parallel to another side bisects the third side.  
The straight line joining the middle points of two sides of a triangle is parallel to the third side and equal to one-half of it.  
If there are three or more parallel straight lines, and the intercepts made by them on any straight line that cuts them are equal, then the corresponding intercepts on any other straight line that cuts them are also equal.

**AREAS**  
Parallelograms on the same base and between the same parallels are equal in area.  
Triangles on the same or equal bases and of the same altitude are equal in area.  
Equal triangles on the same or equal bases are of the same altitude.  
In a right-angled triangle, the square described on the hypotenuse is equal to the sum of the squares described on the sides containing the right angle, and the converse.

**CIRCLE**  
The locus of the point which is equidistant from two fixed points is the perpendicular bisector of the line segment joining the two fixed points.  
The locus of a point which is equidistant from two intersecting straight lines, consists of the two straight lines which bisect the angles between the two given lines.

**THE CIRCLE**  
A straight line drawn from the centre of a circle to bisect a chord which is not a diameter is at right angles to the chord, conversely, the perpendicular to a chord from the centre bisects the chord. There is one circle, and one only, which passes through three given points not in a straight line. Equal chords of a circle are equidistant from the centre, and the converse.  
The tangents to a circle at any point of a circle and the radius through the point are perpendicular to each other.  
The tangents to a circle from an external point are equal.  
If two circles touch, the point of contact lies on the straight line through the centres.  
The angle which an arc of a circle subtends at the centre is double that which it subtends at any point on the remaining part of the circumference.  
Angles in the same segment of a circle are equal, and if the line joining two points subtends equal angles at two other points on the same side of it, the four points lie on a circle.  
The angle in a semicircle is a right angle, and the converse.  
The opposite angles of any quadrilateral inscribed in a circle are supplementary, and the converse.  
In equal circles or in the same circle, if two arcs subtend equal angles at the centres, they are equal; conversely, if two arcs are equal, they subtend equal angles at the centre.  
In equal circles or in the same circle, if two chords are equal, they cut off equal arcs, (all convex, or all concave, or two arcs are equal, the chords of the arcs are equal).  
If a straight line touches a circle, and from the point of contact a chord is drawn, the angles which this chord makes with the tangent are equal to the angles in the alternate segments.

**PROPORTION - SIMILAR TRIANGLES**  
If a straight line is drawn parallel to one side of a triangle, the other two sides are divided proportionally, and the converse.  
If two triangles have corresponding angles equal, their corresponding sides are proportional, and the converse.

### ARITHMETIC CHAPTER ONE

The exact value of  $\frac{0.02 \times 3.7}{20.542 \times 9.405}$  is

- A 0.2
- B 20
- C 1
- D 0
- E 2

2. The value of  $\frac{45.98 \times 34.5}{40.07 - 35.07}$  to 4 sig. figures is

- A 317.0
- B 31.70
- C 3170
- D 3.170
- E 0.3170

3. The value of  $\frac{2 \times 0.2589}{3 \times 1.639 \times 3 \times 4.99}$  to 4 sig. figures is

- A 0.7032
- B 0.0007032
- C 7032
- D 0.007032
- E 0.07032

4. The value of  $\frac{5 \times 3.47 \times 2 \times 1.814}{3 \times 0.4271 \times 0.00242}$  to 4 sig. figures is

- A 203.0
- B 20300
- C 2.030
- D 20.30
- E 0.2030

5. The value of  $\sqrt{\frac{6 \times 2.124 \times 7.54}{3 \times 2769}}$  to 4 sig. figures is

- A 1075
- B 0.0001075
- C 0.1075
- D 0.01075
- E 1.075

6. The value of  $\left(\frac{3 \times 11.64 \times 6 \times 36}{4 \times 18.47}\right)^2$  to 4 sig. figures is

- P 10.42
- Q 104.2
- R 1.042
- S 10420
- T None of the above

7. The value of  $\frac{4 \times 7.69 \times 2 \times 0.0137}{4 \times 27.64 \times 0.0038}$  to 4 sig. figures is

- P 2.101
- Q 21.01
- R 210.1
- S 0.2101
- T 0.002101



# 1971 英文中學會考試題預習專欄

新光出版社主編 SUNLIGHT PRESS

## 英文科 (一)

ENGLISH LANGUAGE  
LESSON ONE

27th Oct 1970

This series of revision tests is prepared for students sitting for the subject of ENGLISH LANGUAGE in the Hong Kong General Certificate of Education Examination (English). But first a few general hints.

The aim of examinations is to test attainment and ability. These are measured in terms of marks scored at an examination. Every candidate must therefore aim at writing solutions which will earn high marks. A prominent examiner once remarked: "The essence of a good answer lies in the method of attack." But a candidate can only learn the correct METHOD OF ATTACK through experience. An experienced candidate will win far more marks from examiners than will one who has had no experience of working on papers. Working through exercises and questions similar to those set by the examiners is one and indeed may well be the best way to gain this experience. It is precisely for this purpose that the present series of revision tests has been prepared.

In the examination paper on "GENERAL ENGLISH" a candidate is tested on his mastery of the following:

- Comprehension of a passage.
- Points of grammar.
- Vocabulary.

The Syllabus for this subject is quoted for your reference.

There will be three sections:

- Composition and Precise
- General English
- Oral

**Composition and Precise**

- One paper will be set.  
Composition - Candidates will be required to write not less than 400 words. A choice of subjects will be given, which may include narrative, descriptive, factual and imaginative topics or argument. One or more of the subjects will require the use of the letter form. Account will be taken of the subject matter, the arrangement and the command of English.
- Precise - A prose passage of not more than 600 words will be set. Candidates will be asked to summarize either a part or the whole of the passage so as to show their ability to judge relevance and to write a clear, coherent précis. This must be done in a given number of words not exceeding 150.

**General English**

One paper will be set in the form of short questions on various aspects of English usage. A prose passage or passages will be included to test comprehension of content and language. Questions on formal grammar will not be set.

**Oral**

- Reading - Candidates will be required to read aloud a prose passage chosen by the examiners.
- Conversation - Candidates will be expected to hold a short conversation with the examiners.

### Revision Note on (a) Comprehension of a passage

Passages set for comprehension do not have general titles to indicate the nature of the subject. If there is one it is probably there to mislead you. This is deliberately done as an extra test on your ability to comprehend a passage. Do not trust any such title as a guide.

The first sight of the passage often creates the feeling that it is impossibly difficult. Remember that this is the same with every other candidate in the examination hall. You are not alone at all. Read the passage therefore calmly.

After your first reading, reflect. Try to think out a title for the passage which is expressive enough to sum up the subject matter in one sentence. The best kind of title for your purpose is usually a sentence-type, not one or two words. This sentence-title should now be your tentative guide.

With this sentence-title in mind, read through the passage again. You will find that you have to modify the title as you go along, as you will discover that there are points which in your first attempt you have left out or failed to grasp.

With now a modified but expressive title as a guide and with a clearer knowledge of the passage, you can start reading the comprehension questions. BUT NOT BEFORE. If you observe this methodical approach to comprehension, the answers should be fairly obvious to you when you read through the questions. At least, you should know what paragraph to study to look for the answers. If you start off the wrong way, the questions will frighten you. And you would have been unable to remain calm.

Remember that comprehension questions can only be answered correctly if you understand the passage. If you rely on guessing you will not be able to go very far. Indeed the chances are that you will misunderstand the question, which is a very common cause of wrong answers in a comprehension test.

Pay attention also to the way the examination questions are set. They usually contain a hint to the candidate as to the answer expected.

### COMPREHENSION BY THE MULTIPLE CHOICE METHOD

#### PASSAGE EXERCISE No. 1

Study this passage and answer the questions which follow it.

The uncertainties of nuclear power are ending, and both the hopes and the disappointments of the early years are being realised. Today nuclear power is becoming commonplace in Britain. Uranium has become the alternative to coal and oil for producing electricity. Nuclear power stations, with their towering reactor structures used in streamlined, modern buildings, are starting to ring the country along the shore lines.

Already they have shown that big nuclear power producers can be built to generate electricity on a commercial scale, what remains to be achieved is, first, that this can be done at fully competitive rates, and next, that it can be done at costs well below those of even the newest, most efficient coal and oil-fuel stations.

Here the scientists and engineers have made detailed studies, and they are optimistic. Nuclear power, they forecast, will be as cheap as conventional power by around 1970. Thereafter it will become progressively cheaper, with the cost falling below a half-penny a unit. Britain's original Atomic Energy Power Programme - the world's first - was announced over a decade ago. Energy was extracted from atoms to supply industries, rapidly growing needs for extra power which coal and oil alone would not be able to meet within foreseeable time. For, with the surging expansion of Britain's - and the world's - industries and the rising standards of living, the consumption of electricity

(未完轉入第四張第三頁)







### 王琛做完功德 唐煌欲罷不能



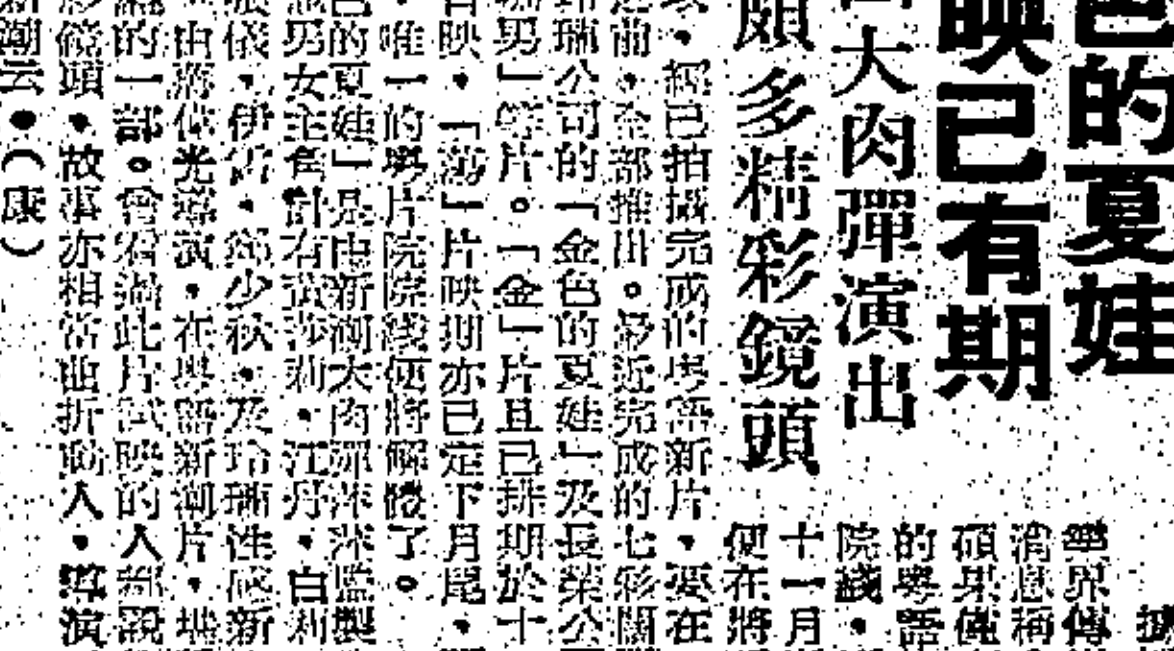
王琛做完功德，唐煌欲罷不能。王琛在「王琛做完功德」中，扮演一個極其重要之角色，其演技之精湛，實為近年來所罕見。唐煌則在「唐煌欲罷不能」中，展現其獨特之魅力，令人難以忘懷。

### 程剛可以隨意發令 羅維條氣之為一



程剛可以隨意發令，羅維條氣之為一。程剛在「程剛可以隨意發令」中，展現其獨特之魅力，令人難以忘懷。羅維則在「羅維條氣之為一」中，展現其精湛之演技，令人讚嘆。

### 金色的夏娃 公映已有期



金色的夏娃，公映已有期。本片由著名導演執導，主演陣容強大，情節動人，不容錯過。

### 國泰代表團出發 祝壽及領金馬獎



國泰代表團出發，祝壽及領金馬獎。代表團成員包括多位知名影星，此行旨在祝賀長輩並領取金馬獎。

### 新片歌型新 月弄花宵春



新片歌型新，月弄花宵春。本片為最新上映之歌舞片，情節精彩，歌聲優美，不容錯過。

### 既要休息何必設預售 兩視之爭無綫着先

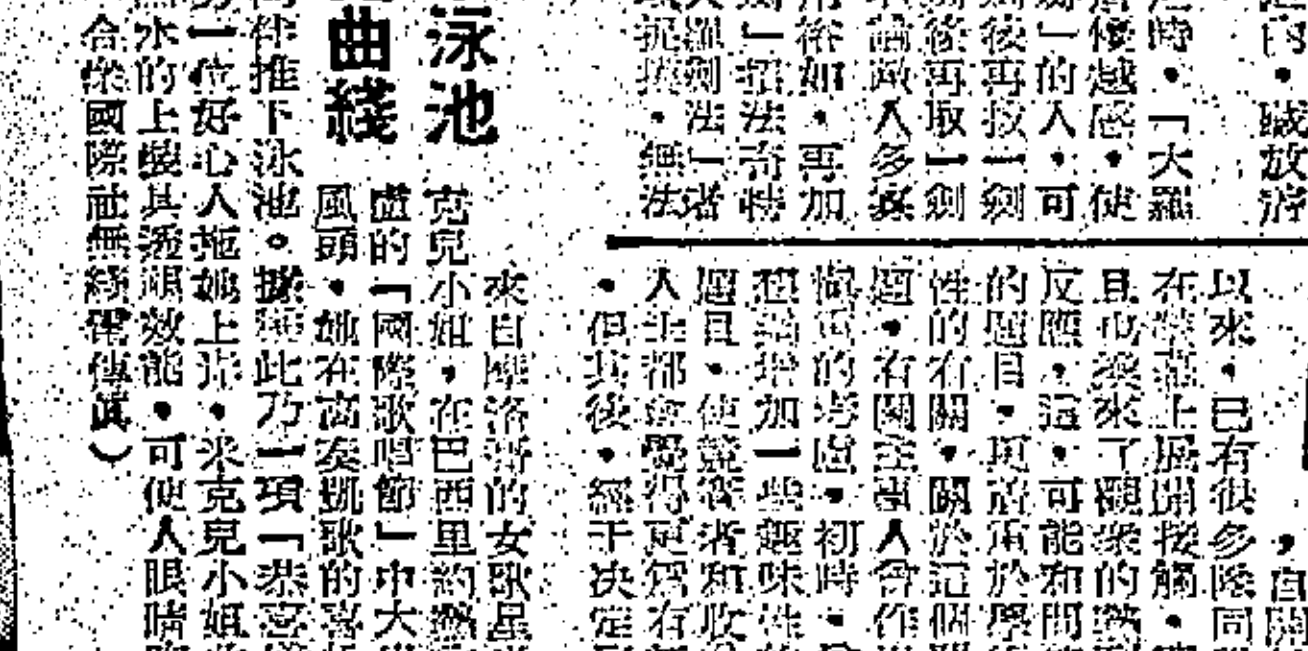
既要休息何必設預售，兩視之爭無綫着先。本文探討了無線電視台在節目預售方面的爭議，以及觀眾對此的看法。

### 走出之後，再次演出



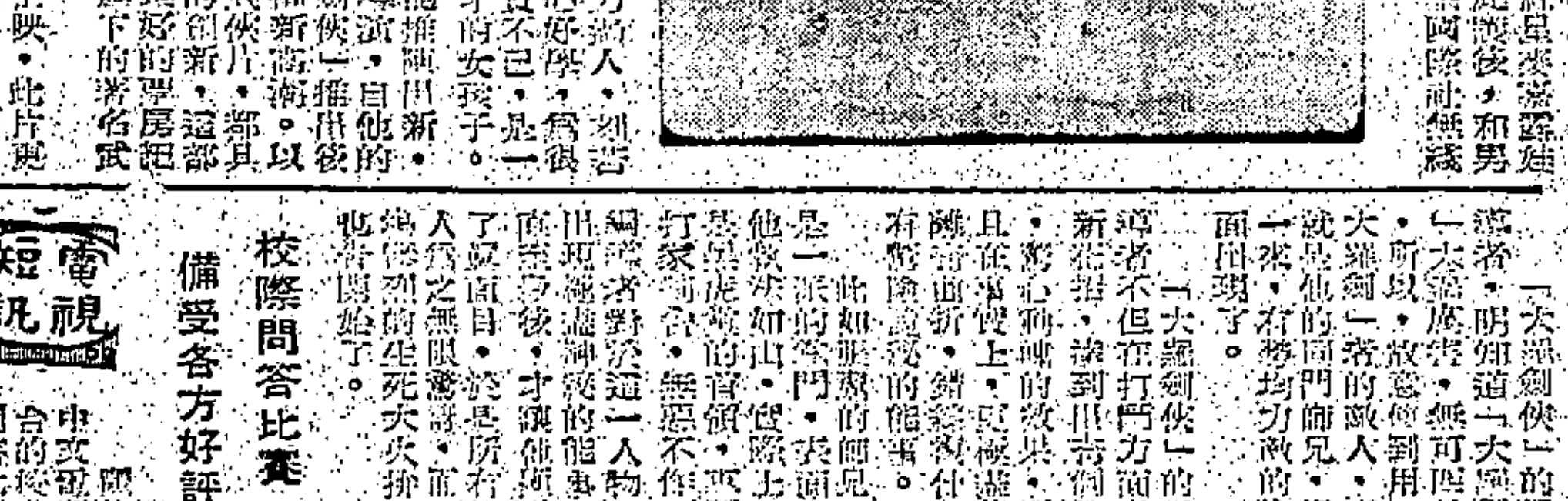
走出之後，再次演出。本文介紹了一位演員在離開舞台後，再次登台演出的經歷。

### 作得宏增徐 客刺羅大



作得宏增徐，客刺羅大。本文介紹了徐宏增在電影中的精彩演出，以及觀眾的評價。

### 大情人



大情人。本文介紹了電影《大情人》的劇情，以及主演們的精湛演技。

### 春宵花弄月



春宵花弄月。本文介紹了電影《春宵花弄月》的劇情，以及主演們的精湛演技。

### 打死不離親兄弟



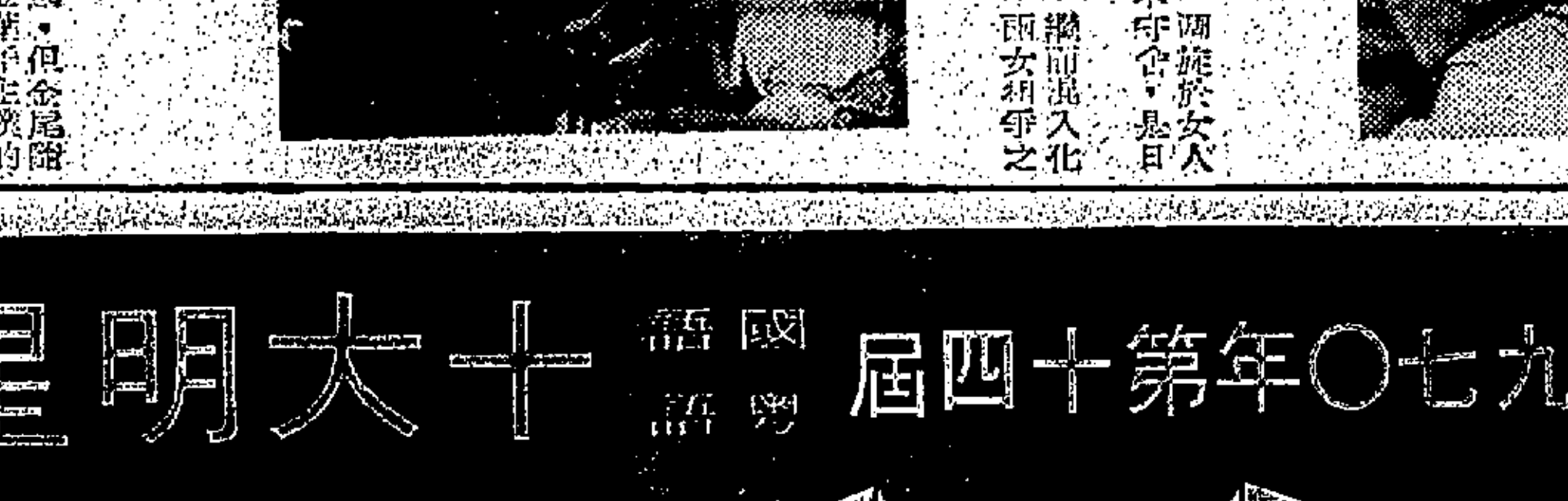
打死不離親兄弟。本文介紹了電影《打死不離親兄弟》的劇情，以及主演們的精湛演技。

### 金葉子



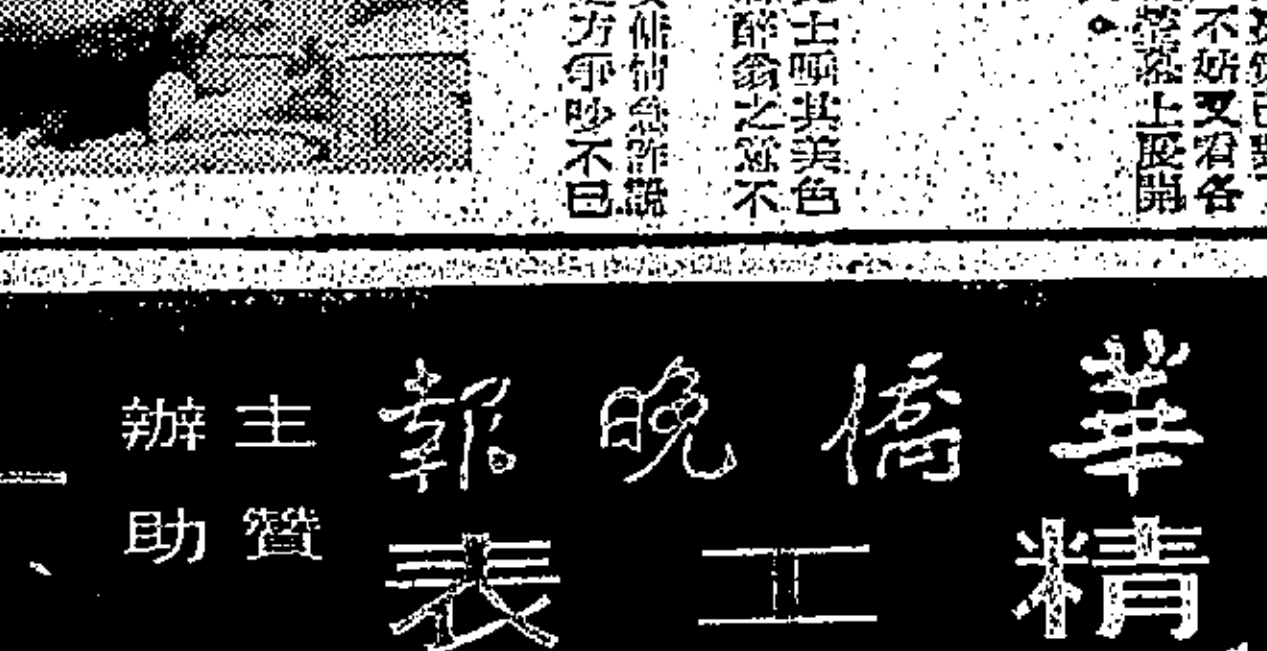
金葉子。本文介紹了電影《金葉子》的劇情，以及主演們的精湛演技。

### 大情人



大情人。本文介紹了電影《大情人》的劇情，以及主演們的精湛演技。

### 春宵花弄月



春宵花弄月。本文介紹了電影《春宵花弄月》的劇情，以及主演們的精湛演技。

#### 華僑晚報主辦 精工表贊助

選舉十大明星辦法

凡我僑胞，如有意參加選舉十大明星者，請於九月三十日前，將選票寄至本報，以便彙轉主辦單位。

選票格式如下：

姓名	地址
黃雲	戴偉光
高雲	袁振華
丁雲	蔣小萍
羅雲	梁小玲
黎雲	楊素雲

同時舉辦電視明星選舉

凡我僑胞，如有意參加電視明星選舉者，請於九月三十日前，將選票寄至本報，以便彙轉主辦單位。

選票格式如下：

姓名	地址
杜雲	王愛明
陳雲	梁振華
沈雲	胡振華
鄭雲	梁振華
梁雲	梁振華

#### 精工表贊助

精工表，品質優良，走時準確，是您商務及日常生活的最佳選擇。

精工表，款式多樣，價格公道，是您商務及日常生活的最佳選擇。

#### 有獎明星猜圖辦法

凡我僑胞，如有意參加有獎明星猜圖者，請於九月三十日前，將猜圖寄至本報，以便彙轉主辦單位。

猜圖格式如下：

姓名	地址
黃雲	戴偉光
高雲	袁振華
丁雲	蔣小萍
羅雲	梁小玲
黎雲	楊素雲

#### 精工表贊助

精工表，品質優良，走時準確，是您商務及日常生活的最佳選擇。

精工表，款式多樣，價格公道，是您商務及日常生活的最佳選擇。

#### 有獎明星猜圖辦法

凡我僑胞，如有意參加有獎明星猜圖者，請於九月三十日前，將猜圖寄至本報，以便彙轉主辦單位。

猜圖格式如下：

姓名	地址
黃雲	戴偉光
高雲	袁振華
丁雲	蔣小萍
羅雲	梁小玲
黎雲	楊素雲



### 寒流 冬季衣料及衣著品批發生意

## 淡態有改觀跡象

已京天氣未寒時，歐美日絨料大部存倉候市，一經轉寒提沽勢顯增。山寒衣衣零商轉運，毛衫不急不買心理亦可扭轉。

（本報記者採訪）冬季衣料及衣著品批發生意，近因天氣未寒，生意頗感清淡。據悉，歐美日絨料大部存倉候市，一經轉寒提沽勢顯增。山寒衣衣零商轉運，毛衫不急不買心理亦可扭轉。

### 貨款積壓庄客未續除

## 印銷減 貨節僅見

增未向購來，月一早提節紗掛。返調款將始後月三碼起，貨購匯商付量續繼致未，多很壓積售除。

（本報記者採訪）印銷減，貨節僅見。增未向購來，月一早提節紗掛。返調款將始後月三碼起，貨購匯商付量續繼致未，多很壓積售除。

### 輸挪威六類棉質成衣

## 下月豁免配額管制

工商處通知出口商，代以出口授權方案，同期開始接受自由申請出口。

（本報記者採訪）輸挪威六類棉質成衣，下月豁免配額管制。工商處通知出口商，代以出口授權方案，同期開始接受自由申請出口。

### 業進 息拆內穩

## 局淡穩進

低偏期長息元美歐。返調部局別個商港。市股港出退續資游款儲。

（本報記者採訪）業進，息拆內穩。局淡穩進。低偏期長息元美歐。返調部局別個商港。市股港出退續資游款儲。

### 增俱量來陸大界新

## 回市均供生

順市價衡需豬。頭百五千四盆成豬細中大。到續明今批三猪生泰。

（本報記者採訪）增俱量來陸大界新。回市均供生。順市價衡需豬。頭百五千四盆成豬細中大。到續明今批三猪生泰。

### 澳怪青海外買家

## 聯合壓低羊毛價

今年出口值將不及金屬。

（本報記者採訪）澳怪青海外買家，聯合壓低羊毛價。今年出口值將不及金屬。

### 肥蟹高秋

## 加增量銷

衆供蟹開大湖澄洋。元七十售高貨乘上。

（本報記者採訪）肥蟹高秋，加增量銷。衆供蟹開大湖澄洋。元七十售高貨乘上。

### 蛋鮮陸大

## 加增應供

疏告雖外海。穩價缺不應供。

（本報記者採訪）蛋鮮陸大，加增應供。疏告雖外海。穩價缺不應供。

### 東京股市勢轉活

## 道瓊斯指數上升

全日成交八千五百萬股。

（本報記者採訪）東京股市勢轉活，道瓊斯指數上升。全日成交八千五百萬股。

### 棉紗市交投尚平穩

## 用家期貨陸續兌現

租支供應仍緊紗倉貨漸疏導。

（本報記者採訪）棉紗市交投尚平穩，用家期貨陸續兌現。租支供應仍緊紗倉貨漸疏導。

### 世界主要各國最近利率比較表

（本報記者採訪）世界主要各國最近利率比較表。

### 砂糖市疲慢

## 轉口仍不振

（本報記者採訪）砂糖市疲慢，轉口仍不振。

### 麵飽粉市勢暢行

## 港產價廉較多銷

根台粉企定白粉呈堅穩。

（本報記者採訪）麵飽粉市勢暢行，港產價廉較多銷。根台粉企定白粉呈堅穩。

### 美國收支

## 赤字呈減少

（本報記者採訪）美國收支，赤字呈減少。

### 世界主要各國最近利率比較表

（本報記者採訪）世界主要各國最近利率比較表。

### 英在法意競爭下

## 比率降低一點二

（本報記者採訪）英在法意競爭下，比率降低一點二。

### 港股市況疲弱如故

## 普遍做價低一兩位

電話最為暢旺。凱聯宣佈派末期息五角，兼十股送一後，交投增多，價仍乏力。酒店股亦多帶軟。新華股公售開辦申請。全日開盤總值一千四百卅七萬元。

（本報記者採訪）港股市況疲弱如故，普遍做價低一兩位。電話最為暢旺。凱聯宣佈派末期息五角，兼十股送一後，交投增多，價仍乏力。酒店股亦多帶軟。新華股公售開辦申請。全日開盤總值一千四百卅七萬元。

### 世界主要各國最近利率比較表

（本報記者採訪）世界主要各國最近利率比較表。

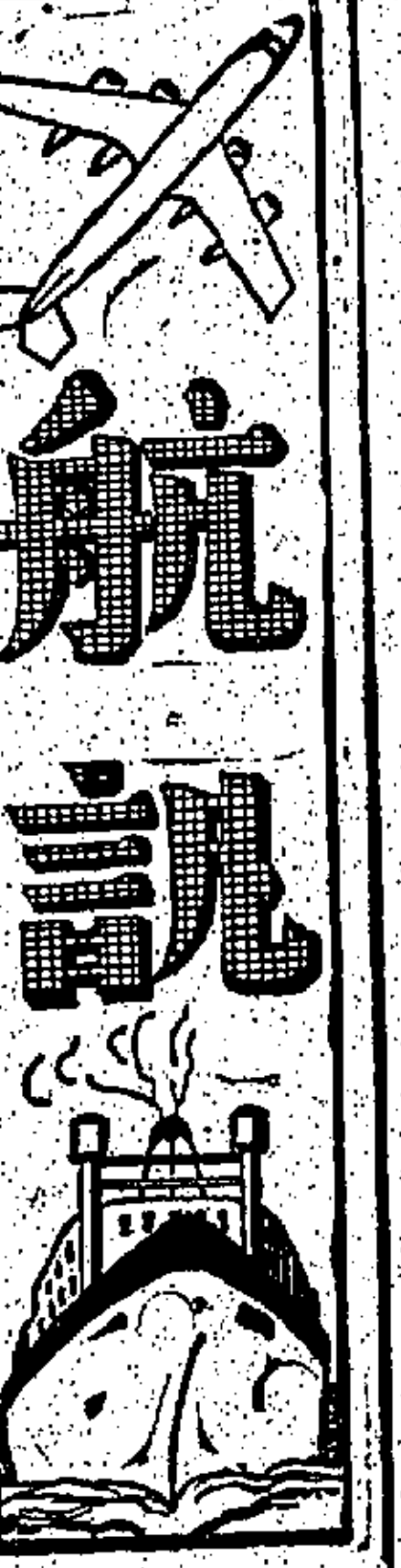
### 世界主要各國最近利率比較表

（本報記者採訪）世界主要各國最近利率比較表。









# 航訊

## 日航配合未來發展制訂五年發展計劃

【本報訊】日本航空公司（JAL）為配合其未來發展，特制定五年發展計劃。該計劃包括：（一）增加飛機數量，由目前的八十架增至一百五十架；（二）擴大航線網絡，增加至一百五十條；（三）增加航班次數，由目前的每週一百五十班次增至二百五十班次；（四）增加客運量，由目前的每年一千萬人次增至一千五百萬人次；（五）增加貨運量，由目前的每年一百萬噸增至一百五十萬噸。該計劃將於一九七〇年開始實施。

## 汎美航空公司宣佈八月份獲利逾千萬

【本報訊】汎美航空公司（Pan Am）宣佈，該公司在八月份獲利逾一千萬元。該公司表示，八月份獲利增加，主要是由於客運量增加及飛機利用率提高。該公司表示，九月份獲利將進一步增加。

## 日通旅行團抵港澳遊覽

【本報訊】日本通運株式會社（Nippon Yusen Kaisha）組織的旅行團，日前抵達香港及澳門遊覽。該旅行團成員包括日本各界人士及旅遊愛好者。該旅行團在香港及澳門期間，將參觀名勝古蹟及購物。

## 離島小輪航期表

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

## 尚有航訊刊在第五張第二頁

【本報訊】尚有航訊刊在第五張第二頁。該航訊包括：（一）汎美航空公司增加航班次數；（二）日本航空公司擴大航線網絡；（三）香港政府增加飛機起降次數。

## 日通旅行團抵港澳遊覽

【本報訊】日本通運株式會社（Nippon Yusen Kaisha）組織的旅行團，日前抵達香港及澳門遊覽。該旅行團成員包括日本各界人士及旅遊愛好者。該旅行團在香港及澳門期間，將參觀名勝古蹟及購物。

## 汎美航空公司宣佈八月份獲利逾千萬

【本報訊】汎美航空公司（Pan Am）宣佈，該公司在八月份獲利逾一千萬元。該公司表示，八月份獲利增加，主要是由於客運量增加及飛機利用率提高。該公司表示，九月份獲利將進一步增加。

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時

船名	往來	航期
長洲	長洲、梅窩、大嶼	每日上午八時、下午二時
梅窩	梅窩、大嶼	每日上午九時、下午三時
大嶼	大嶼、長洲	每日上午十時、下午四時



















[illegible]



大字四個  
細字四十  
**每天一元**

賜治  
○樓社香荷李活道一〇六至壹壹六  
○中環分處砵甸乍街香港華人銀行樓下  
○九龍旺角辦事處廣東道九百六十七號  
○九龍代理佐敦道碼頭售票處側集益號

票·酒店·貨運

K\$1,330 十一月十九日  
 十一月廿六日  
 K\$1,400 十二月廿四日  
 十二月三十一日  
 簽證保證可靠  
 社K660131  
 七樓(6字)漢宜大  
 (院)

光遊船  
體聯歡  
每日四班  
電話K671970

風毛子豪華  
家庭歡叙 左商酬酢  
龍海運大廈 香港卜公碼頭  
州分\$18.晚餐八時\$32.



養：十一時\$28.黃昏暢遊

尚有分類廣告刊在第七頁

1399
1401
1402
1405
1003
1006

536	589	623	師	908
538	590	625	信	912
539	593	628	箱	919
542	594	630	號	932
543	595	632	罐	936
544	596	635		940
546	597	631		946
547	598	634		947

發碼	12	68
	15	71
	17	
	22	
	23	
	28	
	30	
	82	







海月社藏  
鄭水心題

華僑日報

分類廣告

金行  
永久得福

命理金鑑


漏水

塘膠燭模噴油模  
擬模銼銼頂底花紋內  
起貨快價公道抱仗街

品亮冷  
新欸司  
用品  
537

毛織縫盤  
展冠軍  
分期付  
款  
總發行  
所  
總行大廈403室  
22-554297  
二樓有展覽

天大面子·從  
外埠商借拷貝



美國連映三十

好哇

100

\_\_\_\_\_

100

狄娜主演

1

1. *Journal of the American Medical Association*, 2000; 284: 2689-2695.

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 103-107.



